



EXPORT PRICE LIST / Az árlístában nettó árak szerepelnek

www.videosec.com

6724 Szeged, Ustokos u. 12/b, Hungary. Tel:+36 62 458 585, Fax: +36 62 458 586, E-mail: eurotech@videosec.com

Reputation takes years to build,
but a click to Destroy



Nettó
Listaár

Description

Apr 08 2024




Model













Terms of Warranty: The warranty covers general use and does not cover any acts of nature, vandalism or problems with poor installation or wrong firmware upgrade.
Cutting cables on cameras, or damage will void any warranty. Videosec is constantly developing and improving products. We reserve the right to modify product design and specifications without notice and without incurring any obligation.

HUF

Access Control, Attendance, Face Recognition + Smart AI Image Content, Body Temperature Checking

	<p>Access, time and attendance system with face recognition and RFID reading (contactless, hygienic)</p> <p>The PRESENCE software can manage up to 32 entry/exit points at the same time. A terminal is both an entry and an exit point, the time of face identification and the number of previous identifications decide whether it is recorded as entry or exit. One terminal can handle up to 10,000 face images. The built-in mifare card reader provides the option of admission based on a card only or based on the matching of the face image associated with the card. Monitoring: from a PC, using Guard Station software, you can monitor the images of several terminals at the same time, door control is also available. It can be recorded and played back on an NVR as well.</p> <p>Installation options: - Wall mounted - Mounted on a stand (requires an EP-S31-W-NB holder)</p> <p>Does not include a power supply Recommended power supply: 12V DC / 2A</p>	<p>2.8mm f/1.6 Lens 1080x1920 resolution mirrored image (default) ONVIF compatible remote stream remote selectable h.264/h.265 GDPR-Conform operation scenarios</p> <p>Operating environment w. temperature measurement: 15°C - 30°C</p> <p>DC Power Supply Not Included! Suggested PSU: 12V DC/2A when connecting siren/light, stronger PSU recommended accordingly</p>	<p>Presence</p>	<p>2.8mm f/1.6 objektív 1080x1920 felbontás tükörözött kép (alapért.) ONVIF-kompatibilis távoli rögzítés távolról választható H.264/H.265 GDPR-konform üzemeltetési lehetőségek</p> <p>Hőméréshez szükséges környezeti hőmérséklet: 15°C - 30°C</p> <p>12V DC tápegység nem tartozék! Ajánlott tápegység: 12V DC/2A, ha szirénát és fényjelzést is meghajt, igény szerint erősebb</p>	<p>Presence Beléptető és Munkaidő nyilvántartó rendszer arcfelismeréssel és RFID olvasással (érintésmentesen, higiénikusan)</p> <p>A PRESENCE szoftver egyszerre legfeljebb 32 belépési/kilépési pontot kezelhet. Egy terminál egyszerre belépési és kilépési pont is, az azonosítás időpontja és az előző azonosítások száma dönti el, hogy belépésként, vagy kilépésként rögzít.</p> <p>Egy terminál legfeljebb 10.000 arcképet kezelhet. A beépített mifare kártyaolvasó lehetőséget biztosít csak kártya alapján, vagy kártyához tartozó arckép egyezése alapján történő beengedésre is. Monitoring: PC-ről, Guard Station segítségével, akár több terminál képét egyidejűleg is követheti, NVR-re rögzíthető, visszajátszható. Telepítési lehetőségek: - Falra szerelve - Állványra szerelve (EP-S31-W-NB tartó szükséges)</p> <p>Tápegységet nem tartalmaz Ajánlott tápegység: 12V DC / 2A</p>	<p>260 790 Ft</p>
	<p>Access Control Terminal with Body Temperature Checking, Face Recognition, RFID reader, Mask Detection and Safety Helmet Detection</p> <p>FullHD Starlight WDR camera in Corridor format + mirror image, Dual image sensor against fraud-detection, 2x White LED light 7" 600x1024px Touch LCD, RFID Reader (Mifare 13.56MHz) Designed for stand-alone operation, up to 10.000 faces library 30.000 events local memory w. photo record.</p> <p>External wrist temperature detector w. RS485 connection included. Connections: 1x LAN, Wiegand 1x I / 1x O, 2x Alarm In, 1x Alarm Out, 1x Lock Output (NO/NC), 1x Door Status Contact, 1x Exit Button Power: 12V DC, 1.5A max (PSU Not Included!)</p> <p>Package: terminal 444x230x72, temperature module 114x69x87mm Total weight: 1.55kg, wall-mounting plate included</p>	<p>2.8mm f/1.6 Lens 1080x1920 resolution mirrored image (default) ONVIF compatible remote stream remote selectable h.264/h.265 GDPR-Conform operation scenarios</p> <p>Operating environment w. temperature measurement: 15°C - 30°C</p> <p>DC Power Supply Not Included! Suggested PSU: 12V DC/2A when connecting siren/light, stronger PSU recommended accordingly</p>	<p>OET-213H-BTS1</p>	<p>2.8mm f/1.6 objektív 1080x1920 felbontás tükörözött kép (alapért.) ONVIF-kompatibilis távoli rögzítés távolról választható H.264/H.265 GDPR-konform üzemeltetési lehetőségek</p> <p>Hőméréshez szükséges környezeti hőmérséklet: 15°C - 30°C</p> <p>12V DC tápegység nem tartozék! Ajánlott tápegység: 12V DC/2A, ha szirénát és fényjelzést is meghajt, igény szerint erősebb</p>	<p>Többfunkciós beléptető terminál Funkciók: testhőmérséklet ellenőrzés, arcfelismerés, RFID olvasó, maszk érzékelés és munkavédelmi sisak észlelése</p> <p>FullHD Starlight WDR kamera folyosó módban + tükrözve, Kettős képérzékelő a csalások kiszűrésére, 2x fehér LED fény 7" 600x1024px érintőképernyő, RFID olvasó (Mifare 13,56MHz) Onálló működésre tervezve, akár 10.000 arc megkülönböztetéssel 30.000 esemény helyi tárolása pillanatkeppel Külső RS485 csatlakozású csuklóhőmérséklet-mérő mellékelve. Csatlakozások: 1x LAN, Wiegand 1x I / 1x O, 2x riasztás be, 1x riasztás ki, 1x zár kimenet (NO/NC), 1x ajtóállapot-érintkező, 1x kilépés gomb Táplálás: 12 V DC, legfeljebb 1,5 A (tápegység nem tartozék!) Csomag: 444x230x72mm terminál, 114x69x87mm hőmérő modul Teljes tömeg: 1,55 kg, falra szerelhető lemezt is tartalmazza</p>	<p>260 790 Ft</p>
	<p>QR Code Reader for OET-213H-BTS1 RS485 connection, 5VDC-24VDC Power range Reading distance: 0.2-6cm (QR code) Scan speed: 100ms Decoding mode: Image based decoding engine, 640x480 CMOS Compatible symbology (code types): Two-dimensional: QR code, PDF417 One-dimensional: EAN-8, EAN-13, ISBN-10, ISBN-13, UPC-E, UPC-ACODE39, CODE93, CODE128 Size: 75mm*65mm*28.35mm</p>		<p>Q300</p>		<p>QR kód olvasó OET-213H-BTS1 terminálhoz RS485 csatlakoztatás, 5VDC-24VDC táplálás Olvasási távolság: 0.2-6cm (QR code) Scan speed: 100ms Érzékelés: kép-alapú dekódolás 640x480 CMOS Kompatibilis symbology (kód típusok): Kétdimenziós: QR code, PDF417 Egydimenziós: EAN-8, EAN-13, ISBN-10, ISBN-13, UPC-E, UPC-ACODE39, CODE93, CODE128 Méret: 75mm*65mm*28.35mm</p>	<p>59 770 Ft</p>
	<p>Bracket for OET-213H-BTS1 Terminal</p> <p>Material: Sheet Metal Weight: 6.85KG Dimensions (L x W x H): 280mm x 222mm x 1158mm Protection Level: IP 54 Application Situation: Outdoor, Indoor</p>		<p>EP-S31-W-NB</p>	<p>Futárszolgálattal történő szállítás esetén az állvány méretéből adódóan az egyéb feltételek teljesítése esetén sem tudjuk vállalni az állvány ingyenes szállítását, ezért szállítási költséget kérül felszámításra.</p>	<p>Tartóállvány OET-213H-BTS1 terminálhoz</p> <p>Állvány anyaga: Sajtolt lemez Tömeg: 6.85kg Méretek (L x W x H): 280mm x 222mm x 1158mm Környezetállóság: IP 54 védettség</p>	<p>72 721 Ft</p>

	<p>Desktop Bracket for OET-213H-BTS1 Terminal Material: Sheet Metal 128mm x 118mm x 188mm Protection Level: IP 54 Application Situation: Outdoor, Indoor</p>		<p>EP-SZ34</p>		<p>Asztali állvány OET-213H-BTS1 terminálhoz Állvány anyaga: Sajtoolt lemez Méretek (L x W x H): 128mm x 118mm x 188mm Környezetállóság: IP 54 védettség</p>	<p>27 132 Ft</p>
 <p>FULLHD 1080p True WDR Starlight</p>	<p>Dual Spectrum Body Temperature Screening Instrument with High Passenger Flow Rate Designed for stand-alone operation with security operator present. Personal Computer not included in the kit. Visible light camera: SuperStarlight FullHD WDR Thermal camera: 384x288px, 25µm pixel, 25° x 19° FoV 25fps Black body: 70mm radiation surface, stability: ± 0.1-0.2°C / 30min Temperature measurement range: 32°C - 42°C Temperature measurement accuracy: less than ± 0.3°C (with black body) Working environment temperature range: 16°C - 32°C Number of measured targets: max 20 faces in single frame Over temperature alarm function Human body temperature abnormal alarm function, area alarm text, temperature measurement box color can be set, alarm voice prompt</p>	<p>Visible light: 3.8-16mm f/1.6 Lens 1920x1080px resolution Thermal camera: 384x288px, 18mm f/1 lens Detection distance: 3-10m</p>	<p>USS-TIC600</p>	<p>Látható fény: 3.8-16mm f/1.6 objektív 1920x1080px felbontás Hőkamera: 384x288px, 18mm f/1 lens Érzékelési távolság: 3-10m</p>	<p>Kettős spektrumú testhőmérséklet-figyelő magas áteresztési képességű rendszer Biztonsági operátorral történő önálló működésre tervezve, A személyi számítógép nem része készletnek. Látható fényű kamera: SuperStarlight FullHD WDR Hőkamera: 384x288px, 25µm pixel, 25° x 19° FoV 25fps Fekete test: 70 mm sugárzási felület, stabilitás: ±0.1-0.2°C /30 perc Hőmérséklet-mérési tartomány: 32 °C - 42 °C Hőmérséklet-mérési pontosság: <math>\pm 0.3^{\circ}\text{C}</math> (fekete testtel) Környezeti hőmérsékleti tartomány: 16°C - 32°C Mért célok száma: legfeljebb 20 arc egyetlen képkockában Magas testhőmérséklet-riasztás funkció beállíthatja a hőmérséklet mérőmező színét, riasztási hangjelzés</p>	<p>438 614 Ft</p>
	<p>Intelligent, Standing Pole-mounted Body Temperature Measuring Instrument Contactless measuring from wrist, easy to use Real-time display of measured data on LCD screen Precision: 0.1°C, Measurement deviation: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ Measurement distance: 1cm to 4cm Display: 7" touch screen, Alarm I/O: 1/2, 1x RJ45 Power supply: DC 12V±25% input Material: Stainless steel, Dimensions: Measurement module: 137.5mm (L) x 69.0mm (W) x 340.0mm (H) Bracket: 1x 60x 680mm, 2x 38x250mm Pole: 38mm (diameter) x (250mm/500mm) (height) Adjustable pole with two different heights Application Situation: Indoor, windless environment</p>		<p>OTC-513</p>		<p>Intelligens, állványra szerelt testhőmérő terminál Érintés nélküli testhőmérséklet-mérés csuklóról Egyszerű telepíthetőség, gyors és üzembiztos működés Mérési pontosság: 0.1°C, Mérési eltérés: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ Mérési távolság: 1cm - 4cm csukló távolsága a szenzortól Érintőképernyő, 7" kijelző, 1x RJ-45, Riasztási be-/kimenet: 1/2 Anyag: rozsdamentes acél, Tápellátás: 12 V DC $\pm 25\%$ Méretek (L x W x H): Mérőfej: 137.5 x 69 x 340 mm Tartócső: 1db 60x642 mm, 2db 38x250 mm Talp: 250(átm.) x 680 (mag) Állítható eszköz magasság</p>	<p>273 235 Ft</p>

     	<p>Mifare 13.56MHz, IP VoIP PoE SIP Door Phone - IP65</p> <p>Compatible with standard SIP 2.0 (RFC3261) protocol and main IPPBX/IMS platform, 2 SIP Lines, PoE, DTMF, Full Duplex</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrated one Relay max.30V/1A - Support electric lock • It is compatible with lots of major platforms, such as 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Linphone.org voip APP ... etc. • Triple Access control: by call, code, indoor switch and RFID card <p>Surface mounted, Support 2 SIP lines</p> <ul style="list-style-type: none"> • Support 200,000 door open records, • Support 1000 remote access list • Support 1000 RFID cards, • Network Time Synchronization • Support Primary and secondary DNS servers • Support RTSP, SNTP client, VPN L2TP / open VPN, SRTP, HTTP / HTTPS web pages, MDS authentication, STUN , Web Filter, IP Configuration: DHCP / static / PPPoE, • Network Access Control: 802.1x • VLAN: 802.1p/q, • Qos: 802.1p / q, DSCP, • LAN port for IP Network Camera • Power: 12V ± 15% / 1A DC or • PoE: 802.3af (Class 3 - 6.49 to 12.95W) Dimensions: 160x93x35mm, Packing size: 209x118x64mm, 0.6Kg/0.0025m³ 	 <p>Audio+Video H264 Built-in HD camera (720p) Viewing angle: 110°(H), 95°(V) Main stream: 1280 *720 Sub-stream: 352*288(CIF), 704*57(D1) Audio & Video stream SIP/P2P</p> 	<p>130-MF</p> <p>Audió+Videó H264 Beépített HD kamera (720p) Látószög: 110°(H), 95°(V) Fő adatfolyam: 1280 *720 Második adatfolyam: 352*288(CIF), 704*57(D1) Audio & Video stream SIP/P2P</p>	<p>IP SIP Videó Kaputelefon - Beltéri telepítésre</p> <p>SIP 2.0 szabvánnyal (RFC3261) és a legtöbb IPPBX/IMS platformmal kompatibilis YeaStar, Asterisk, 3CX, Broadsoft, Elastix, FreePBX, ... Linphone, CSipSimple, ... mobilapp.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1x relékimenet, PoE tápláláskor 12VDC/500mA kimenettel • Felületre szerelhető kivehető, 3CX PBX támogatás ... • 2 SIP vonal támogatása, Full Duplex, • DTMF kódok támogatása: In-band, Out-of-Band, DTMF-Relay (RFC2833)/SIP INFO • Alacsonyvásvészességű kodek: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, • Nagysávszélességű kodek: G.722 • Full-duplex Acoustic Echo Canceller (AEC) visszhang-gátló – hangosbeszélő módban, 96ms • MIFARE 13.56MHz RFID olvasó • Ajtónyitás: billentyűkóddal, RFID kártyával, kilépőgombbal, hívott oldali DTMF kóddal • Támogatott protokollok: RTSP, SNTP, SRTP, HTTP / HTTPS, MDS azonosítás, STUN, Web Filter, Multicast (alapértelmezett: kikapcsolva), VPN: L2TP, OpenVPN • Beépített kamera (130-MF) illetve IP kamera csatlakoztatási lehetőség videóhívásba ágyazással (I20S-MF) • IP konfigurálás: DHCP/statikus/PPPoE (A # gombra felolvashatja az IP címet), • Hálózati hozzáférés: 802.1x • VLAN: 802.1p/q, • Qos: 802.1p/q, DSCP • Fizikai csatlakozó: RJ45 Ethernet (802.3af POE engedélyezve) • Táplálás: 12 V ± 15% / 1 A DC vagy 24 V DC vagy PoE: 802.3af (Class 3 - 6.49-től 12.95 W-ig) • Méretek: 160x93x35 mm, 0.5 kg 	<p>132 250 Ft</p>
   	<p>FANVIL Security IP SIP Video & Audio Intercom weather Proof IP65/IK10</p> <p>Audio+Video H264, Built-in HD camera (720p), Viewing angle: 110°(H), 95°(V) Main stream: 1280 *720, Sub-stream: 352*288(CIF), 704*57(D1) Audio & Video stream SIP/P2P PoE, 2x Relay output max.30V/1A with DTMF commands Stream transmission uses standard IP / RTP protocol.</p> <ul style="list-style-type: none"> • It is compatible with lots of major platforms, such as 3CX, Asterisk, • Surface & Flush Mounting installation, -40°C to 70°C • Support 2 SIP lines, Full Duplex, Broadsoft, Elastix, Linphone.org voip APP ... etc. • Network Time Synchronization • Support Primary and secondary DNS servers • Audio: Narrowband speech codec: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, DTMF: In-band, Out-of-Band, DTMF-Relay (RFC2833)/SIP INFO • Broadband speech codec: G.722 , Full-duplex Acoustic Echo Canceller (AEC) – Hands-free Mode, 96ms • PCB-mounted audio output (2nd speaker), mic input (2nd mic), Audio Recording Output (record all audio traffic to aux) • Support RTSP, SNTP client, VPN L2TP / open VPN, SRTP, HTTP / HTTPS web pages, MDS authentication, STUN , Web Filter, Multicast (disabled by default) • IP Configuration: DHCP / static / PPPoE, • Network Access Control: 802.1x • VLAN: 802.1p/q, • Qos: 802.1p / q, DSCP • Physical: RJ45 Ethernet Jacket x2: Network x1 (802.3AF POE Enabled), LAN x1 (Bridged to Network) • Power: 12V ± 15% / 1A DC or • PoE: 802.3af (Class 3 - 6.49 to 12.95W) , Operating temperature: -40~70°C Dimensions: i18S: 223x130x74mm, Packing size: 310x175x115mm/2Kg/0.007m³ i18S-D-FM: 250x150x68mm, Packing size: 350x195x105mm, 2.2Kg/0.009m³ 	<p>i18S</p>  	<p>Flush Mounting installation</p> 	<p>222 432 Ft</p>	
     	<p>Security IP SIP Intercom weather Proof IP65/IK10</p> <p>Compatible with standard SIP 2.0 (RFC3261) protocol and main IPPBX/IMS platform, PoE, 2x Relay output with DTMF commands Stream transmission uses standard IP / RTP protocol.</p> <ul style="list-style-type: none"> • It is compatible with lots of major platforms, such as 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Linphone.org voip APP ... etc. • Surface & Flush Mounting installation, -40°C to 70°C, Support 2 SIP lines, Full Duplex • Network Time Synchronization • Support Primary and secondary DNS servers • Audio: Narrowband speech codec: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, DTMF: In-band, Out-of-Band, DTMF-Relay (RFC2833)/SIP INFO • Broadband speech codec: G.722 , Full-duplex Acoustic Echo Canceller (AEC) – Hands-free Mode, 96ms • PCB-mounted audio output (2nd speaker), mic input (2nd mic), Audio Recording Output (record all audio traffic to aux) • Support RTSP, SNTP client, VPN L2TP / open VPN, SRTP, HTTP / HTTPS web pages, MDS authentication, STUN , Web Filter, Multicast (disabled by default) • IP Configuration: DHCP / static / PPPoE, • Network Access Control: 802.1x • VLAN: 802.1p/q, • Qos: 802.1p / q, DSCP • Physical: RJ45 Ethernet Jacket x2: Network x1 (802.3AF POE Enabled), LAN x1 (Bridged to Network) • Power: 12V ± 15% / 1A DC or • PoE: 802.3af (Class 3 - 6.49 to 12.95W) , Operating temperature: -40~70°C Dimensions: 195x120x39mm (W x H x L), 1Kg, Packing size: 260x165x62mm, 1.5Kg/0.0035m³ 	<p>I-12</p>	<p>SIP Intercom - IP PoE, Időjárásálló IP65/IK10</p> <p>SIP 2.0 szabvánnyal (RFC3261) és a legtöbb IPPBX/IMS platformmal kompatibilis YeaStar, Asterisk, 3CX, Broadsoft, Elastix, FreePBX, ... Linphone, CSipSimple, ... mobilapp.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x relékimenet, DTMF-vezérléssel, Felületre szerelhető • 2 SIP vonal támogatása, Full Duplex, • DTMF kódok támogatása: In-band, Out-of-Band, DTMF-Relay (RFC2833)/SIP INFO • Alacsonyvásvészességű kodek: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, • Nagysávszélességű kodek: G.722 • Full-duplex Acoustic Echo Canceller (AEC) visszhang-gátló – hangosbeszélő módban, 96ms • Audio rögzítési kimenet (mindkét hívásirány teljes rögzítése az eszközre) • Támogatott protokollok: RTSP, SNTP, SRTP, HTTP / HTTPS, MDS azonosítás, STUN, Web Filter, Multicast (alapértelmezett: kikapcsolva), VPN: L2TP, OpenVPN • IP konfigurálás: DHCP/statikus/PPPoE (A # gombra felolvassa az IP címet), • Hálózati hozzáférés: 802.1x • VLAN: 802.1p/q, • Qos: 802.1p / q, DSCP • Fizikai csatlakozó: RJ45 Ethernet (802.3AF POE engedélyezve) • Táplálás: 12V ± 15% / 1A DC vagy • PoE: 802.3af (Class 3 - 6.49-től 12.95W-ig) • Működési hőmérséklet: -40~70°C • Méretek: 195x120x39mm (W x H x L), 1Kg, Csomagméret: 260x165x62mm, 1.5Kg/0.0035m³ 	<p>89 503 Ft</p>	

EU HOTEL / Office / Apartment / Government / Education / Airports / Hospitals. .RFID Door Lock Systems & Access Controller



Mifare 13.56MHz Contactless **Electronic Door Lock**
for EU mortise: **Axis=90, Backset=40/45/50/55/60**
Door thickness 35mm~90mm.

RETRO FIT Solution: It can fit existing Door Lock Mortise
there is **no need for a old mortise Lock change.**
SUS304 stainless steel material, heavy duty

Opening ways: Cards / KeyFob / Wristband / Mechanical Key
4 x AAA alkaline batteries, appr:18 months, Low voltage warning
After replacing batteries, Clock Card must be applied

Support Passage mode for meeting room
Consumption Static: 12uA, Dynamic 300mA
Working : -10°C-60°C, Humidity: 20%-80%

Size of Escutcheon Plate **280(L)x45(W)x20(H)mm**
Pack: Escutcheon Plates+Handles+Spindle+sctews **2.4Kg**
Mortise, Cylinder and Battery are not included

DMF1-90SS-x: natu stansles steel shield
DMF1-90B-x: black colored shield

- Software can manages the locking plane max. 64.000 Door's
- Software interfaces (DLL) to make Software can be connected to any other management systems (FIDELIO, Opera, ...)
- Lock stores latest 220 events (unlocking records for trail)
- Support: multi computers to issue cards at the same time



With Standard HOTEL
Management Software
MF-20, included
L=Left / R=Right

AXIS=90mm
(DMF1-90SS and
DMF1-90B)
AXIS=72mm
(DMF1-72SS)

**with Magnetic
Cylinder Cover**



DMF1-90SS-L

DMF1-90B-L

DMF1-72SS-L

DMF1-90SS-R

DMF1-90B-R

DMF1-72SS-R

MF-20 alap HOTEL
Management szoftverrel

L = Bal (Left)
R = Jobb (Right)

Tengelytáv=90 mm
(DMF1-90SS/B)

Tengelytáv=72 mm
(DMF1-72SS)

Mágneses
zárbetét-takaróval
A típus

Mifare 13.56MHz Érintés nélküli Elektromos ajtózár
EU zárakhoz: Kilincs-Kulcs tengelytáv=90 mm,
Kulcsközép mélység=40/45/50/55/60
Ajtólap vastagsága 35~90 mm.

Korábbi zárhoz telepítés esetén: a már meglévő bevésőzárhoz igazítva kell felszerelni a külső részeket.
Nem szükséges a meglévő zár cseréje.
Anyaga: SUS304 rozsdamentes acél, nagy szilárdságú
Nyitási lehetőségek: Kártya / Kulcstartós kártya (KeyFob) / Karkötő / Hagyományos kulcs
Tápellátás: 4 x AAA alkaline elem, kb. 18 hónap működési idő, alacsony feszültségjelzése
Az elemek cseréjét követően, szükséges a Mester kártya leolvasása

DMF1-90SS-x: natúr rozsdamentes acél shield
DMF1-90B-x: fekete színű shield

Ájtáró mód támogatása
Áramfelvétel:12 µA (készenlétben), 300 mA (működéskor)
Működési hőmérséklet : -10°C-60°C, Páratartalom: 20%-80%
Zárpajzs mérete: 280(Mag.) x 45(Sz) x 20(Mély) mm
Csomag tartalma: Zárpajzsok+Kilincsek+Tengely+csavarok 2.4 kg
Zárat, Zárbetétet és elemeket nem tartalmaz



- A szoftver 64000 ajtózár adatait képes kezelni
- A szoftver képes együttműködni más menedzsment rendszerekkel DLL interfészen keresztül (pl. FIDELIO, Opera, ...)
- Támogatás: több PC alkalmazható kártya kiadására egy időben

76 655 Ft

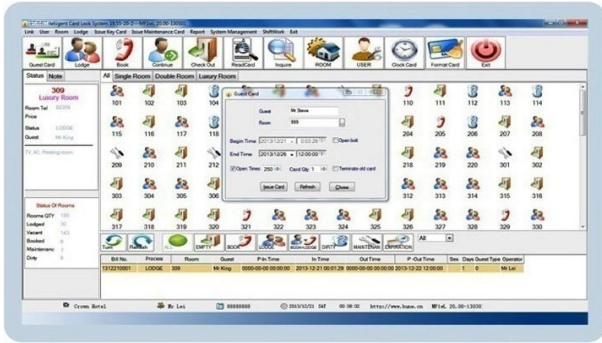
76 655 Ft

76 655 Ft

76 655 Ft

RFID Mifare 13.56MHz Access Controller, With HOTEL Door Systemic Software for the Elevator, Parking ...etc..					
 <p>AC-19S PARKING</p>	<p>RFID Mifare 13.56MHz Systemic Access Controller With Standard HOTEL Management Software MF-20 Suitable for: Elevators, Parkings ..restricted areas.. This unit uses the same software, it has all the same functions and works in the same system as the DMF1-90SS models.</p> <p>Consumption Static: 12uA, Dynamic 200mA Opening ways: Cards / KeyFob / Wristband Size of Reader 115(L)x45(W)x18(H)mm Power: 5VDC/200mA</p>	<p>CL-19S</p>	<p>RFID kártyaolvasó beléptető rendszerhez, Mifare 13.56MHz</p> <ul style="list-style-type: none"> • MF-20 Alap HOTEL Menedzsment szoftverrel • Alkalmazható liftekhez, parkolóban, korlátozott belépési jogosultságú helyekhez • Az olvasó a DMF1-90SS elektromos zárral azonos szotverrel és funkciókkal rendelkezik • Áramfelvétel:12 µA (készletben), 200 mA (működéskor) <ul style="list-style-type: none"> • Alkalmazható RFID eszközök: Kártya/Kulcstartó/karkötő • Olvasó mérete: 115(L) x 45(W) x 18(H) mm • Tápellátás: 5 V DC/200 mA 	<p>23 878 Ft</p>	
Stand Alone Mifare 13.56MHz Cabinet/Safe Lock for swimming pool, sauna room, gym, school cabinets.. ...					
 <p>CL-19 Left/right</p>	<p>Mifare 13.56MHz Contactless Cabinet/Safe Locks Suitable for: Cabinets of swimming pool, sauna room, gym, school, library, Hotel Safe Box, .. Battery: 3 Standard AA alkaline batteries, appr: 12 months Consumption Static: 12uA, Dynamic 500mA Working :-10°C-60°C, Humidity: 20%-80% Opening ways: Cards / KeyFob / Wristband Size of Lock 165(L)x32(W)x18(H)mm Size of Mortise 132(L)x64(W)x22(H)mm Pack: Lock+Mortise 1.3Kg</p>	<p>without Software: Stand Alone Mother, Child, Master, Random Card .. Free Choice Mode UNIVERSAL Left & Right</p>	<p>CL-19</p>	<p>Szoftver nélkül: Önálló működés Mother, Child, Master, Random kártya .. Szabodon választható működési mód UNIVERZÁLIS Bal/Jobb</p> <p>Mifare 13.56MHz Érintésmentes Kabin/Biztonsági Zár Alkalmazható uszodákban, szaunákban, edzőtermekben, iskolákban, könyvtárakban, bejáróló központokban.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elem: 3 db AA alkaline elem, kb. 12 hónap működési idő • Áramfelvétel:12 µA (készletben), 500 mA (működéskor) • Működési hőmérséklet: -10°C-60°C, Páratartalom: 20%-80% • Nyitási lehetőségek: Kártya / Kulcstartós kártya (KeyFob) / Karkötő • Külső olvasó mérete: 165(L) x 32(W) x 18(H) mm • Belső zár mérete: 132(L) x 64(W) x 22(H) mm • Csomag tartalma: Külső olvasó+Belső zár, 1.3 kg 	<p>23 990 Ft</p>

Mifare 13.56MHz RFID Encoder, Management Software, Mifare IC Key, Register Cards ...



**MF-20
Lock/Access
Management Software**

Can read OUT Lock/unlock LOG record information by Data Register Card (MF4-DATA). Visitors & Employees in different position will be assigned with different level key cards.
-Master Card
-Building Card
-Floor Card
-Waiter Card
-Guest Card
-Maintenance Card ..
Report of LOSS Key Card ..

**MF-20
Zár/Beléptető Kezelő szoftver**

Képes kiolvasni a Nyitási/Zárási eseményeket az Adat regisztrációs Kártyával (MF4-DATA). Különböző belépési jogosultságok hozzárendelése a vendégek és az alkalmazottak kártyáihoz
- Mester kártya
- Épület kártya
- Emeleti szint kártya
- Pincér kártya
- Vendég kártya
- Karbantartó kártya ... stb.
Lekérdezhető az elveszett kártyák listája ...



Mifare 1K, 13.56MHz Contactless read/write IC Card Key

Contactless transmission of data and energy supply capability and ISO/IEC 14443 A compliance.

7 Byte UID or 4 Byte NUID, Data transfer of 106 kbit/s
EEPROM: 1 kB, organized in 16 sectors of 4 blocks
(one block consists of 16 byte), freely programmable

User definable access conditions for each memory block., Write endurance 100.000 cycles
Data retention time of 10 years, Size: 86x54x0.84mm
200PCS/CTN 0.00007m³, 6g/pcs.

MF-1C

Mifare 1K, 13.56MHz Érintésmentes kártya, beépített írható/olvasható IC

Érintésmentes adatátvitel és tápellátás
ISO/IEC 14443 A megfeleltetés.

7 bájti UID vagy 4 bájti NUID, Adat átviteli sebesség 106 kbit/s
EEPROM: 1 kB, 16 szektorban 4 blokk

(oegy blokk 16 bájti méretű), szabadon programozható
Felhasználó által definiálható hozzáférési feltételek minden egyes memóriablokkhoz.
Írási élettartam: 100.000 ciklus
Adattárolási élettartam 10 év, Méretek: 86 x 54 x 0.84 mm

84 Ft



Mifare 1K, 13.56MHz Contactless read/write IC Key Fob

Color Option: Blue, Red, Black, Yellow, Grey, Green
Contactless transmission of data and energy supply capability and ISO/IEC 14443 A compliance.

7 Byte UID or 4 Byte NUID, Data transfer of 106 kbit/s
EEPROM: 1 kB, organized in 16 sectors of 4 blocks
(one block consists of 16 byte), freely programmable

User definable access conditions for each memory block.
Write endurance 100.000 cycles, Size: 40.5*32*4.2mm
100PCS/CTN 0.00001m³, 5g/pcs.



**LASER Engraved
8H10D No.Format**

MF-1KF

Lézer Gravírozású
8H10D formátumú egyedi azonosító

Mifare 1K, 13.56MHz Érintésmentes kulcstartó kártya

beépített írható/olvasható IC
Elérhető színek: kék, piros, fekete, sárga, szürke, zöld

Érintésmentes adatátvitel és tápellátás
ISO/IEC 14443 A megfeleltetés.

7 bájti UID vagy 4 bájti NUID, Adat átviteli sebesség 106 kbit/s
EEPROM: 1 kB, 16 szektorban 4 blokk
(oegy blokk 16 bájti méretű), szabadon programozható
Felhasználó által definiálható hozzáférési feltételek minden egyes memóriablokkhoz.
Írási élettartam: 100.000 ciklus
Méretek: 40.5 x 32 x 4.2 mm

112 Ft



Mifare 4K, 13.56MHz Contactless Data Register Card

Use to collect latest 220 records, OPEN/CLOSE events, about all Door Locks
(Room Name, Time/Date, Key-Card No. Name of Key Holder...), ISO/IEC 14443 A

This card is an option, it is not necessary for the system to operate

Chip Set: NXP S70 (EEPROM: 4kB), Write endurance 200.000 cycles
Data retention time of 10 years, Size: 86x54x0.84mm

MF4-DATA

Mifare 4K, 13.56MHz Érintésmentes Adat regisztrációs kártya

Alkalmazható az egyes ajtózárákból az utolsó 220 esemény (nyitási/zárási) kiolvasására
(Szoba száma, Idő/Dátum, Kártya azonosító...), ISO/IEC 14443 A megfeleltetés

A kártya csak opcionális kiegészítő, nem szükséges a rendszer működéséhez
Chip Set: NXP S70 (EEPROM: 4 kB), Írási élettartam 200.000 ciklus
Adattárolási élettartam 10 év, Méretek: 86 x 54 x 0.84 mm

23 054 Ft



USB Mifare 13.56MHz Contactless RFID Encoder

Powered via USB-A - USB-C cable DC 5V(5%), built in Buzzer..

For Issue: Mifare 13.56MHz IC Cards / KeyFob / Wristband

For Reading: Data CARDS or other Cards / KeyFob / Wristband / KeyPad

Protocol: ISO/IEC 14443 A compliance., Baud Rate: 9600/115200bit/s

Support Card: MF1K/ 4K/ Ultralight/ DES fire/ S20/S0/70 (NXP), FM11RF08...

Applications: read/write Contactless IC Cards, Key Fob, RFID Wristband ..

for Hotel Door Locs, Access Conroll Locs... Cabinet Fitness, SPA Locs...
Size: Ø 90x25mm, 0.21kg

MF10-DATA

USB Mifare 13.56MHz Érintésmentes RFID Enkoder

Tápellátás: DC 5V(5%) (USB-A - USB-C kábelen keresztül), beépített hangjelző

Alkalmazható eszközök: Mifare 13.56MHz IC Kártya/Kulcstartó/Karkötő

Adatok olvasása: Adat kártyáról vagy egyéb eszközről: Kártya/Kulcstartó/Karkötő/Kódzár





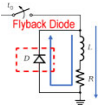






Protokoll: ISO/IEC 14443 A megfeleltetés, Sávsebesség: 9600/115200 bit/s

Támogatott kártyák: MF1K/ 4K/ Ultralight/ DES fire/ S20/S0/70 (NXP), FM11RF08...

Alkalmazás: Különböző rendszerekhez tartozó Érintésmentes eszközök írása/olvasása:

IC Kártya/Kulcstartó/Karkötő ..
Méretek: Ø90 x 25 mm, 0.21 kg

120 010 Ft

   	<p>Tuya APP Controlled Touch Keyboard Stand Alone Access Controller With Mifare RFID Reader</p> <p>Access type: PIN code, MF card, PIN+MF, wifi remote open. User PIN with limitable timeframe (8am-5pm), guest PIN with limitable valid time (Fri-Sun), guest PIN generating and deleting remotely (Tuya) Note: all Tuya home members need individual permission to manage the controller.</p> <p>User capacity: 2000, Card reading distance: 3-5cm Wiegand interface: WG26 / WG34 selectable Relay output: COM/NO/NC, time selectable 0-99s</p> <p>When relay connected to DC magnetic load, warranty is void, if FLYBACK DIODE protection is not connected.</p> <p>Dimensions: 114*75*16 mm, Weight: 0.35 kg</p>	<p>Tuya APP Touch Keyboard Standalone Controller</p> <p>Mifare 13.56MHz card/tag PIN code, PIN+MF WiFi remote open command WiFi remote Guest PIN add</p> <p>waterproof IP67</p>	<p>TYW-CODMF1</p> 	<p>Tuya APP érintőgombos kódzár önálló beléptető</p> <p>Mifare 13.56MHz kártya/kulcstartó PIN kód, PIN+MF WiFi távolról nyitási parancs WiFi távolról vendég-PIN generálás</p> <p>vízálló IP67</p>	<p>Tuya-vezérelhető érintős beléptető billentyűzet önálló vezérlő RFID kártyaolvasóval</p> <p>Nyitható: PIN kód, MF kártya, PIN+MF, wifi távoli nyitás. Felhasználói PIN korlátos időkerettel (pl. péntek-hétfő), vendég PIN korlátos érvényességi idővel (pl. péntek-hétfő), vendég PIN generálása és törlése távolról (Tuya). Fontos: a Tuya otthon minden tagjának külön-külön meg kell adni a jogosultságot a vezérlő kezeléséhez.</p> <p>Kapacitás: 2000 felhasználó RFID kártyaolvasási távolság: 3-5cm Wiegand interfész: WG26 / WG34 választható Relé kimenet: COM/NO/NC, idő 0-99s</p> <p>DC mágneses terheléshez csatlakoztatott beléptető kimenet esetén a garancia érvényét veszti, ha a nullátmeneti védődióda nincs csatlakoztatva!</p> <p>Méreték: 114*75*16 mm, Súly: 0,35 kg"</p>	<p>20 873</p>
     	<p>TUYA WIFI IR Remote control</p> <ol style="list-style-type: none"> Support all infrared devices, including airconditioner, TV, LED, AIR Condition, n, DVD player, etc Support Amazon Alexa/Echo/Dot/GoogleHome; Need to open the required equipment in advance; Devices can be Shared and controlled by multiple people; Learning (DIY)- controls all devices that use infrared signals Smart Wi-Fi Mode: the LED will rapidly blink, twice in a second AP Mode: the LED will rapidly blink, once in 2s <p>Size: 67 x 67 x 24mm / 50g / 0.0005m³</p>	<p>Support Automation with WiFi & Zigbee</p> <ul style="list-style-type: none"> * External power micro USB , 5V/1A * Infrared Frequency: 38-56Khz10. * Infrared Distance: 7m * Infrared Angle: 360° * Max Current: 110mA * Max Power: 0.55W * Protocol: IEEE 802.11b/g/n * Wireless Type: 2.4Ghz 	<p>TYW-IR02W</p>	<p>Support Automation with WiFi & Zigbee</p> <p>AP mód támogatása Megosztási lehetőség más felhasználókkal Egyszerűen tanítási funkció a meglévő IR vezérlőkhöz TV, LED, AIR Condition, n, DVD player, etc</p>	<p>Tanítható IR távvezérlő Wifi kapcsolattal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alkalmazható minden IR távirányítóval vezérelhető eszköz applikációból történő távoli vezérlésére (TV/klima/szórakoztató elektronikai eszközök, stb.) • Kompatibilis: Tuya/Amazon Alexa/Echo/Dot/GoogleHome • IR frekvencia: 38-56 kHz • IR távolság max. 7m/360° • Wifi: 2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n • Tápellátás: 5 V DC/1 A (Micro USB), 110 mA/0,55 W • Méret: Φ67 x 24 mm, 50 g 	<p>3 360 Ft</p>