


	EXPORT PRICE LIST / Az árlistában nettó árak szerepelnek	www.videosec.com		Reputation takes years to build, but a click to Destroy. Offer more Light, less Glare ! 	Nettó Listaár	
	6724 Szeged, Ustokos u. 12/b, Hungary. Tel:+36 62 458 585, Fax: +36 62 458 586, E-mail: eurotech@videosec.com	Description	Apr 08 2024			Model
The effect of Light flicker: According to scientific research long-term exposure to Light Flickering can trigger ailments as serious as epileptic seizures. Can also cause: malaise, headaches, and visual impairment, dizziness, migraines, impaired thought, and other general sick-feeling symptoms. It is very important to use "Flicker Free" Lights at locations where People are exposed to long-lasting LED lights: offices, schoolrooms, manufacturing factories, hospitals, work rooms at home, kitchens, workshops... Our vision is to educate the population and offer them safe "Flicker Free" products.						
Terms of Warranty: The warranty covers general use, but does not cover any acts of nature, vandalism or problems with poor installation. Cutting cables, or damage will void any warranty. The Warranty will not be valid, if your Electric Grid does not contain Surge Protection Devices.						
Constant Current LED driver, Flicker-Free, 5 Years Warranty						
 	Constant Current isolated LED driver , IP20 Surge protection: L-N: 1KV, L/N-GND-2KV • Input voltage:198~264VAC-50Hz, indoor Use IP20 • In-rush current (peak/duration): <60A/350uS/230VAC ★ Flicker-Free + 5-Year Warranty • PF>0.95, Efficiency 90%, THD (≤20%) • Size: 115x41x28mm / 0.0003m ³ / 110g 1 Carton = 84pcs./8.72Kg/0.025m ³ *Screw free, cap design,no cable * lifetime above 50,000 hours	*Output Voltage: 33V-40V DC * Output Current: 800mA DC for RPLR-42W-5K	GIF040YA-0800H	• Kimeneti feszültség: 33 V - 40 V DC • Terhelhetőség: 800 mA Alkalmazható: RPLR-42W-5K	Áramgenerátoros LED tápegység • Tűlfeszültség védelem: L-N: 1 kV, L/N-GND-2 kV • Bemeneti feszültség: 198~264 V AC/50 Hz • Villódzás mentes, IP20 védettség • PF>0.95, Hatásfok: 90%, THD (≤20%) • Méret: 115 x 41 x 28 mm / 0.0003 m ³ / 110 g • Minősítések: ENEC, CE, CB, TUV, SAA • Várható élettartam: ≥ 50,000 óra, • 5 év garancia	2 352
		*Output Voltage: 33V-40V DC * Output Current: 1050mA DC	GIF040YA-1050H	• Kimeneti feszültség: 33 V - 40 V DC • Terhelhetőség: 1050 mA	2 688 Ft	

(CC) Constant Current LED driver, Timer Dimming by PC, Weather Proof IP67, Flicker-Free, 5 Years Warranty, Surge protection: 5KV line-line, 10KV line-earth
 DC Current Output can be programmed by PC software via USB interface, 0-10V/PWM/Rx Dimming



Outdoor Programmable and
 ★ **Dimmable CC LED driver**
Output current reconfigurable
by USB controller.
 Dimming: 0-10V (0~100%),
 0.5V=OFF (Dim-to-ZERO)
 0.7-10V=ON, **5 Years Warranty**
 Efficiency: 94%, PF=0.97



★ **Max. Output Power: 150W**
3 in 1 Dimming: 0-10V/PWM/Timing control, Dim-to off, offline programmable
0-10V, 0-9V, 0-5V, 0-3.3V, Normal / Reverse Dimming, Support: Constant Lumen Mode
 Input Voltage: 90~305Vac, Surge protection: L-N: 5KV, L/N-GND-10KV
 Output Voltage: **26~62Vdc**, Full-Power Current: **2.42-3.60A (adjustable by USB device)**
Default Setting: 3.15A/48V, Size: 174x68x39mm/1Kg/0.0012m³/pc., Packing:10pcs./ctn.

★ **Max. Output Power: 200W**
3 in 1 Dimming: 0-10V/PWM/Timing control, Dim-to off, offline programmable
0-10V, 0-9V, 0-5V, 0-3.3V, Normal / Reverse Dimming, Support: Constant Lumen Mode
 Input Voltage: 90~305Vac, Surge protection: L-N: 5KV, L/N-GND-10KV,
 Output Voltage: **26~62Vdc**, Full-Power Current: **3.23-5.00A (adjustable by USB device)**
Default Setting: 4.90A/41V, Size: 194x68x39mm/1.25Kg/0.002m³/pc., Packing:10pcs./ctn.

★ **Programming kit with USB port for X6 series LED drivers**
USB Kit offline programmable between PC and LED Driver
 Programming by Software: Read existing setting of the driver also can ..

★ **Handheld offline programmer for X6 series LED drivers**
Stand Alone offline programmer, with Lithium battery: 3.7-4.2VDC/1000mAh
 USB port: Computer communication, battery charging, PWM modulating serial output data signal..

X6-150M062

X6-200M062

MOSO-USB

MOSO-PRG-K1

Kült., Szabályozható és programozható Áramgenerátoros LED meghajtó, 150 W
 • Kimeneti feszültség: **26 - 62 V DC**, • Terhelhetőség: **0.36~3.60 A, 150 W**, Alapért. bállítás: 2.42 A/62 V
 • Szabályozási lehetőségek: 0-10 V (0-100%, 0.5 V=Ki, 0,7-10 V= Be)
 • **PC-ről programozható USB-s programozóval**
 • Bemeneti feszültség: 90~305 V AC, 50 Hz
 • Villódzás mentes, PF=0.97, Hatásfok: 94%
 • Túlfeszültség védelem:L-N: 5 kV, L/N-GND- 10 kV
 • Há: alumínium, **IP67** védettség
 • Méret: 174x68x39 mm/1 kg • 5 év garancia

Kült., Szabályozható és programozható Áramgenerátoros LED meghajtó, 200 W
 • Kimeneti feszültség: **26 - 62 V DC**, • Terhelhetőség: **3.23~5 A, 200 W**, Alapért. bállítás: 3.23 A/62 V
 • Szabályozási lehetőségek: 0-10 V (0-100%, 0.5 V=Ki, 0,7-10 V= Be)
 • **PC-ről programozható USB-s programozóval**
 • Bemeneti feszültség: 90~305 V AC, 50 Hz
 • Villódzás mentes, PF=0.97, Hatásfok: 94%
 • Túlfeszültség védelem:L-N: 5 kV, L/N-GND- 10 kV
 • Há: alumínium, **IP67** védettség
 • Méret: 194x68x39 mm/1.25 kg • 5 év garancia

USB programozó X6 sorozatú LED meghajtókhoz
 • Windows operációs rendszerrel (+emulátorok) használható
 • PC-USB csatlakozási felület
 • Csatlakozási felület a meghajtó felé: 0-10V Dimming +/-

Offline USB programozó X6 sorozatú LED meghajtókhoz
 • Windows operációs rendszerrel (+emulátorok) használható
 • Beépített akkumulátor: 3.7-4.2 V DC, 1000 mA
 • PC-USB csatlakozási felület
 • Csatlakozási felület a meghajtó felé: 0-10V Dimming +/-

16 128 Ft

20 160 Ft

20 160 Ft

40 320 Ft

Hybrid Constant Current DIP switch LED driver, Flicker-Free, 5 Years Warranty Push Dimming - 0/1-10V/PWM/Rx Dimming



Dimmable Constant Current LED driver

HYBRYD = RF-2.4GHz + PUSH + 0/1~10V dimming

- * DIP sw. adjust Output Current;
- Input voltage: 100~240VAC-50Hz, • Certificates: CE, UL, FCC, CLASS P
- Dimming: 0-10V (0~100%) 0V=OFF (Dim-to-ZERO), 0.4-10V=ON
- Up to 10 drivers can be connected and dimmed synchronously (also PUSH dim)
- In-rush current (peak/duration): <60A/350μs/230VAC
- * Flicker-Free + 5-Year Warranty, IP20, * lifetime: 50,000~1000.000 hours
- PT15A: PF>0.95, Efficiency 84% • Size: 151x41x30mm, 150g/0.0004m³
- PT36A: PF>0.95, Efficiency 84% • Size: 169x44x30mm, 180g/0.0005m³



PT-15A officially not supports 0-10V dimming (marked NC/NC)



PT-15A

LF-15A

Szabályozható Áramgenerátoros LED meghajtó, 15 W/36 W

- 15 W (LF-15A = PT-15A, megegyező eszköz, új néven)
- Szabályozási lehetőségek: RF (2.4G Hz) + push dimming + 0-10 V (0-100%, 0 V=Ki, 0.4-10 V= Be)
 - Terhelhetőség: (állítható, dip-switch)
 - Bemeneti feszültség: 100~240 V AC, 50 Hz
- Akár 10 meghajtó is csatlakoztatható és vezérelhető egy nyomógombról
 - Bekapcsolási áramlökés: <60 A/350 μs/230 V AC
 - Villódzás mentes, PF>0.95, Hatásfok: 84% • IP20 védettség
- Élettartam: 50,000-100,000 óra • Minősítések: CE, UL, FCC, CLASS P • 5 év garancia
- PT15A: PF>0.95, Hatásfok 84% • Méret: 151x41x30 mm, 150 g
- PT36A: PF>0.95, Hatásfok 84% • Méret: 169x44x30 mm, 180 g

DIP switch	0000	0001	0010	0011	0100	0101	0110	0111	1000	1001	1010	1011	1100	1101	1110	1111
PT-15A	Output Voltage	10.45V	10.45V	10.43V	10.38V	10.34V	10.23V	10.22V	Output Current	150mA	200mA	350mA	400mA	450mA	500mA	700mA
	Output Power	1.56-75W	29W	3.5-15W	4-15W	4.5-15W	5.15W	6.5-13W	215W							
PT-36A	Output Voltage	10.52V	10.52V	10.52V	10.52V	10.45V	10.42V	10.30V	Output Current	350mA	500mA	600mA	700mA	800mA	900mA	1200mA
	Output Power	3.5-18.2W	5-26W	6-31.2W	7-36.4W	8-26W	9-36W	10.5-36W	12-36W							

4 704 Ft

4 704 Ft

Constant Voltage Power Supply 24VDC, Flicker-Free, for LED strip, Push Dimming - 0/1-10V/PWM/Rx Dimming



1Ch, Dimmable Constant Voltage

LED driver for Single LED Strip

RF-2.4GHz + PUSH + 0/1~10V dimming

- Dimming: 0-10V (0~100%), 0V=OFF (Dim-to-ZERO)
- Over-heat / Over-load / Short circuit protection, recover automatically
- Interface: 0-10V, 1-10V, 10V PWM, Resistor, AC Push-Dim
- Synchronize on multiple number of LED drivers
- Input voltage: 100~240VAC-50Hz, Efficiency 90%
- * Flicker-Free + 5-Year Warranty, IP20
- * lifetime: 50,000~1000.000 hours



Output: 24VDC/1.67A/40W
Size: 169x44x30mm, 180g/0.0005m³

Output: 24VDC/3.12A/75W
Size: 180x56x30mm, 250g/0.0008m³

LN-40-24

LN-75-24

Kimenet: 24 V DC, 1.67 A / max. 40 W
Méret: 169 x 44 x 30 mm, 180g

Kimenet: 24 V DC, 3.12 A / max. 75 W
Méret: 180 x 56 x 30 mm, 250g

1 csatornás, RF / 0/1-10 V / Push-Dimming vezérlő Fényerőszabályzó LED szalaghoz

- 1 db feszültséggenerátoros, szabályozott kimenet
- Kimeneti feszültség: 24 V DC
- Tápfeszültség: 100-240 V AC, Hatásfok: 90%
- **Egyszeres színcsatorna vezérlés**
- Szabályozási lehetőségek: RF (2.4GHz) + push dimming + 0-10 V (0-100%, 0 V=K)
- Túlemegeedés, Túláram és Rövidzár védelem
- Több meghajtó egymással szinkronizálható
- Villódzásmentes
- 5 év garancia

5 376 Ft

14 413 Ft



4 Zones / 3 Scene 2.4GHz, remote Controller

For: PT-15A, V1-N, LN-40-24 & LN-75-24

- 2.4GHz wireless, remote distance up to 30m.
- 4 zone/16 key/Wireless remote 30m distance/AAA x 2 battery
- Dimension: L115xW53xH18mm • Weight: 150g

RA1

4 Zones / 3 Scene 2.4GHz, remote Controller





Alkalmazható: For: PT-15A, V1-N, LN-40-24 & LN-75-24 vezérlőkkel

- 2.4GHz wireless, remote distance up to 30m.
- 4 zone/16 key/Wireless remote 30m distance/AAA x 2 battery
- Dimension: L115xW53xH18mm • Weight: 150g

3 360 Ft

0-10V Series, CC Dimming Controller & RF 2.4G Transmitter, No. of LED drivers connected to each 0/1-10V output max. 5 pcs. Recommended 2x0.75mm²/max. 15m distance

<p>2.4GHz</p>	<p>Rotary Panel 0-10V Dimmer, RF Transmitter and ON/OFF switch single color 0~100%</p> <p>EU Switch boxes for flush-mounting installation, Ø65 X 40mm, with 4 screw domes</p> <ul style="list-style-type: none"> Input voltage: 85-265VAC 50Hz Output Relay: 230VAC/1.5A Dimming Output: 1Ch / 0-10V/20mA active and 2.4GHz, RF wireless, simultaneously Could connect and control up to 5 LED drivers. 2.4GHz, RF Remote Control function max.30m <p>Knob function: 1) Push: Turn on/off light. 2) Rotate or Long push to adjust brightness.</p> <p>Size (mm): 86x86x48, 200g, 0.0009m³</p>		<p>SKL-CC</p>		<p>Fényerőszabályzó beépített RF adóval</p> <ul style="list-style-type: none"> Bemeneti feszültség: 85-265 V AC, 50 Hz Szabályozott kimenet (1 színcsatorna): 1 db közvetlen kimenet: 0-10 V/ max 20 mA A vezérlés párhuzamos továbbítása SL4M-RF-CC vevő felé 2.4GHz-en keresztül, max. 30m Közvetlen kimenet terhelhetősége max. 1.5A Akár 5 meghajtó is csatlakoztatható és vezérelhető egy szabályzóról Gomb működése: <ol style="list-style-type: none"> Ki-/bekapcsolás: röviden megnyomva Fényerő szabályzás: jobbra/balra forgatva vagy hosszan megnyomva Süllyesztett kialakítás Méret: 86 x 86 x 48 mm / 0,2 kg 	<p>4 704 Ft</p>
	<p>Rotary Panel 1-10V Dimmer, RF Transmitter and ON/OFF switch single color 10~100%, Crystal Glass</p> <p>EU Switch boxes for flush-mounting installation, Ø65 X 40mm, with 4 screw domes</p> <ul style="list-style-type: none"> Input voltage: 85-265VAC 50Hz Output Relay: 230VAC/1.5A Dimming Output: 1Ch / 1-10V/20mA active and 2.4GHz, RF wireless 0%~100%, simultaneously Could connect and control up to 5 LED drivers. 2.4GHz, RF Remote Control function max.30m <p>Knob function: 1) Push: Turn on/off light. 2) Rotate or Long push to adjust brightness.</p> <p>Size (mm): 86x86x48, 200g, 0.0009m³</p>		<p>ST18-3</p>		<p>Fényerőszabályzó beépített RF adóval</p> <ul style="list-style-type: none"> Bemeneti feszültség: 85-265 V AC, 50 Hz Szabályozott kimenet (1 színcsatorna): 1 db közvetlen kimenet: 1-10 V/ max 20 mA A vezérlés párhuzamos továbbítása 2.4GHz RF vevő felé 2.4GHz-en keresztül, max. 30m, 10%~100% vezérlés Közvetlen kimenet terhelhetősége max. 1.5A Akár 5 meghajtó is csatlakoztatható és vezérelhető egy szabályzóról Gomb működése: <ol style="list-style-type: none"> Ki-/bekapcsolás: röviden megnyomva Fényerő szabályzás: jobbra/balra forgatva vagy hosszan megnyomva Süllyesztett kialakítás Méret: 86 x 86 x 48 mm / 0,2 kg 	<p>8 064 Ft</p>
<p>Compatible with Remotec: SRS1</p>	<p>Touch Panel 0-10V Dimmer, RF Transmitter and ON/OFF switch single color 0~100%, Crystal Glass</p> <p>EU Switch boxes for flush-mounting installation, Ø65 X 40mm, with 4 screw domes</p> <ul style="list-style-type: none"> Input voltage: 85-265VAC 50Hz High voltage AC relay output Max. 1.5A Dimming Output: 1Ch / 0-10V/20mA active and 2.4GHz, RF wireless, simultaneously Could connect and control up to 5 LED drivers. 2.4GHz, RF Remote Control function max.30m <p>Size (mm): 86x86x48, 200g, 0.0009m³</p>	<p>M Mode - Play dynamic mode 6 level speed.</p> <p>20s Delay Off - Turn OFF light after 20s.</p> <p>Bright - Brightness 10 levels.</p>	<p>SST18-CC</p> <p>SST18-CC-B</p>		<p>Érintéses Fényerőszabályzó beépített RF adóval</p> <ul style="list-style-type: none"> Bemeneti feszültség: 85-265 V AC, 50 Hz 1db relé kimenet, 230AV, max. 1.5 A 1 db vezérlt kimenet: 0-10 V/ max 20 mA, 256 fokozat A vezérlés párhuzamos továbbítása SL4M-RF-CC vevő felé 2.4 GHz-en keresztül, max. 30 m Egygombos kikapcsolás, Süllyesztett kialakítás Akár 5 meghajtó is csatlakoztatható és vezérelhető egy szabályzóról Méret: 86 x 86 x 48 mm (süllyeszték: Ø65 x 40)/ 0,2 kg 	<p>8 736 Ft</p> <p>8 736 Ft</p>

Industrial DMX to 0-10V/PWM signal converters / MASTER controllers, Recommended: UTP cable cat5E, 4x2xAWG24, solid copper, max. 400m/max.32unit				
	<p>Max. 32 Units. UTP cable cat5E, 4x2xAWG24, solid copper, max.400m between units.</p> 	<p>DMX512 is a bus network, employs RS-485 differential signaling at its physical layer, wiring consists of a shielded twisted pair cable and with a termination resistor 120Ω/0.5W at the end of cable, to absorb signal reflections. For short runs, less than 45m, with only a few devices, it is sometimes possible to operate without termination.</p> <p>DMX512 egy bus jellegű hálózat, mely differenciált RS-485 jelet alkalmaz a fizikai rétegén, a kábelvezés egy árnyékolott, csavart érpárból és a kábel végére csatlakoztatott 120Ω / 0,5W lezáró ellenállásból (a jel visszaverődéseinek megszüntetésére) áll. 45 méternél rövidebb távolságok és néhány eszköz esetén lehetséges, hogy az nélkül is megfelelően működik.</p>		
	<p>DMX to 4CH 0/1-10V/PWM signal converter Single color/dual color/RGB/RGBW, RDM bi-direction communication can set DMX decoder address by DMX master. Receives and converts DMX512 signal to 4 Ch 0/1-10V signal, each channel could connect up to 5 LED drivers. 5-Year Warranty DMX address can be set by digital numeric display. • Power Supply: 230VAC / 12-24VDC • 0/1-10V output: short press ◀ or ▶ key to switch 0-10V("0-0") or 1-10V("1-0"). • Output PWM frequency: short press ◀ or ▶ key to switch 500Hz("F-L") or 2KHz("F-H"). Size (mm): 170x50x23, 150g, 0.0005m³</p>	<p>SDL-L</p>	<p>DMX/0-10V/PWM konverter</p> <ul style="list-style-type: none"> DMX512 vezérlő jel konvertálása 4 db 0-10/1-10 V analóg vezérlésre Egyszeres/Kétszeres/RGB/RGBW színcsatorna vezérlés 3 digités LCD kijelző, DMX címek beállítására RDM kétirányú kommunikáció a DMX master vezérlővel (pl. távolról is beállítható cím) 0/1-10V vezérlés beállítása: a ◀ vagy ▶ gombok rövid megnyomásával: 0-10V("0-0") vagy 1-10V("1-0"). PWM frekvencia beállítása: a ◀ vagy ▶ gombok rövid megnyomásával: 500Hz("F-L") vagy 2KHz("F-H"). Minden zónára 5 LED meghajtó csatlakoztatható Tápfeszültség: 230VAC/12-24 V DC Méret: 170x50x23, 150g, 0.0005m³ 5 év garancia 	<p>6 048 Ft</p>
	<p>4 Zone DMX512 Master Controller + RF 2.4G Remote 4 x Single Color</p> <ul style="list-style-type: none"> Input voltage (power supply): 85-265VAC 50Hz Dimming Output: DMX512 + RF2.4G, simultaneously compatible with DMX decoder from any supplier. <p>• 4 zone control separately or synchronously, each zone could control multiple receivers.</p> <p>Turn on/off all zone light. Each zone one channel: zone 1 is channel 1, zone 2 is channel 2, zone 3 is channel 3, zone 4 is channel 4. Size (mm): 86x86x37, 200g, 0.0009m³</p>	<p>ST11-1-DMX</p>	<p>Érintéses DMX512 Master Fényerőszabályzó beépített RF adóval, 4 zóna, 3 sablon</p> <ul style="list-style-type: none"> Bemeneti feszültség: 85-265 V AC, 50 Hz DMX vezérlő kimenet: 4 db zóna vezérlése külön-külön / párhuzamosan Egyszeres színcsatorna vezérlés zónánként A vezérlés párhuzamos továbbítása DMX dekóderek felé 2.4 GHz-en keresztül, max. 30 m Zónák auto hozzárendelése csatornákhöz A zónák állapota 3 db sablonba menthető Egygombos kikapcsolás, Süllyesztett kialakítás Méret: 86 x 86 x 37 mm / 0,2 kg 	<p>8 736 Ft</p>