

Butler PRO DMX

IC: AA628600035

EAN: AA628600035

Verbunden wird der Butler PRO mit der e:cue Software über Ethernet. Der Butler PRO DMX512 ist die optimale Wahl, wenn eine sehr große Zahl an DMX512-Universen betrieben werden soll, er beherrscht 16 DMX512-Universen mit 8.192 Kanälen bei voller RDM-Fähigkeit (Remote Device Management) für bidirektionale Kommunikation mit Leuchten. Das System wird idealerweise in Standard-19-Zoll-Racks installiert, durch drehbare Montagewinkel kann der Butler PRO jedoch auch an Wänden oder Decken montiert werden.

Hauptmerkmale

- Ethernet zu DMX oder e:pix Wandler mit 16 Ausgängen im 19" Format
- Speichert Standbilder für den Fall des Verbindungsverlustes zum Server
- Unterstützt RDM für die bidirektionale Kommunikation zu Leuchten
- Sehr flexible Test-Möglichkeiten
- Steuert bis zu 8.192 DMX512/RDM-Kanäle in 16 DMX512/RDM-Universen (DMX512/RDM-Version)
- Skalierbar auf bis zu 65.536 DMX512/RDM-Kanäle über die LAS
- Skalierbar auf bis zu 750.000 RGB-Pixel mit bis zu 25.000 RDM-Systemen über Emotion FX
- Problemlos in Standard-19-Zoll-Racks zu montieren, durch drehbare Montagewinkel auch an Wänden und Decken

Abmessungen (B x H x T):

482 x 44 x 142 mm (inkl. Montagewinkel)

Gewicht:

1200 g

Stromversorgung:

100 ... 240 V AC, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme max.:

20 W

Betriebstemperatur:

0 ... 40 °C

Lagertemperatur:

-20 ... 70 °C

Betriebs-/Lagerfeuchte:

0 ... 80% non-condensing

Schutzklasse:

IP20

Materialien:

Stahl, Front pulverbeschichtet

Montage:

In Standard-19-Zoll-Racks

Zertifizierung:

CE, ETL

Butler PRO DMX

IC: AA628600035

EAN: AA628600035

Butler PRO is connected to the e:cue software via Ethernet. The Butler PRO DMX512 is the perfect choice for running a large number of DMX512 universes, offering support for 16 DMX512 universes with 8,192 channels and full RDM (Remote Device Management) capability for bidirectional communication with luminaires. The system can be mounted ideally into a standard 19-inch rack. Yet, it is also possible to mount it onto a wall or ceiling using rotatable mounting brackets.

Key features

- Ethernet to DMX or e:pix converter with 16 outputs in 19" format
- Stores stills in the unlikely event of loss of connection with the server
- Controls up to 8,192 DMX512/RDM channels in 16 DMX512/RDM universes (DMX512/RDM version)
- Works with SYMPHOLIGHT
- Highly flexible test options
- Supports RDM for bidirectional communication with luminaires (only in the DMX512/RDM version)
- Controls up to 32,768 e:pix channels in 16 e:pix universes (e:pix version)
- Scalable to up to 65,536 DMX512/RDM channels via the LAS
- Scalable to up to 750,000 RGB pixels with up to 25,000 RDM systems via Emotion FX
- Can be installed effortlessly into standard 19-inch racks or mounted onto a wall or ceiling using rotatable mounting brackets

Dimensions (W x H x D):

482 x 44 x 142 mm/19 x 1.7 x 5.6 in (incl. mounting brackets)

Weight:

1200 g

Power:

100 ... 240 V AC, 50/60 Hz

Power consumption.:

max. 20 W

Operating temperature:

0 ... 40 °C/32 ... 104 °F

Storage temperature:

-20 ... 70 °C/-4 ... 158 °F

Operating/storage humidity:

0 ... 80% non-condensing

Protection Class:

IP20

Materials:

Steel, front powder coated

Mounting:

in 19-inch standard racks

Certification:

CE, ETL