



ProPlex IQ TWO 1616 2X, 16 universos, 16 puertos, Nodo EtherNET

ProPlex[®]
DATA DISTRIBUTION

Nodo ArtNet/sACN-DMX IQ TWO 1616 2X | PPIQB161625RR Proplex

- **Nodo ArtNet/sACN-DMX bidireccional de 16 vías con puertos Dual EtherCon y PoE Power In**
- Procesador de alta potencia para la conversión de datos sin fallos, pach y fusión de hasta 16 universos
- Potente pero intuitivo conjunto de características
 - Control, gestión, a través de LCD integrado, interfaz de navegador o software ProPlex
- Opción de software ProPlex con todas las funciones para la gestión de las redes más grandes

Referencia PPIQB161625RR

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Voltaje / Tensión: AC 100-240V. 50/60Hz / PoE In

(802.3af)

Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Nodo DMX

Rango IP: IP20

Color: Azul

Tamaño: 483 x 90 205 mm (2U altura formato rack 19")

Peso: 3,8 kg

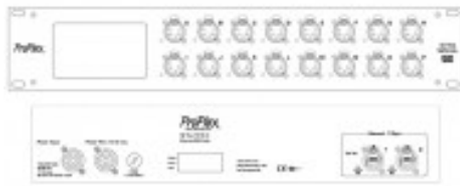
Marca: ProPlex

- Los puertos Dual EtherCon permiten enlaces de latencia muy baja de unidades y, con GBS y EZ-LAN, la topología de anillo para velocidad y redundancia
- Opción de alimentación PoE para mayor comodidad o redundancia de doble potencia
- Combina ArtNet o Streaming ACN de múltiples fuentes
- Funcionalidad **RDM** bidireccional completa. Entrada o salida en cualquier conector DMX
- Construcción ProPlex "Blue Box" resistente y lista para el recorrido

- **Características**

- Puertos Ethernet: 2
- Universos ArtNet/sACN: Máx. 16
- Puertos DMX: 16
- Conectores DMX: Conectores XLR Neutrik de 5 Pin
- Aislamiento del puerto DMX: Optico hasta 1.000V
- Conectores Ethernet: Conectores EtherCon RJ45 Neutrik
- Protocolos Network: ArtNet, sCAN (E1.31)
- Alimentación: AC 100-240V. 50/60Hz / PoE In (802.3af)
- Conector alimentación: Conector powerCON NAC3MPA Neutrik
- Consumo: 20W
- Fusible: 1A 250V
- Ratio temperatura de trabajo: De -20°C a +40°C
- Medidas: 483 x 90 205 mm (2U altura formato rack 19")
- Medidas con embalaje: 533 x 203 x 152 mm
- Peso: 3,8 kg
- Peso con embalaje: 4,9 kg





Bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
 Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
 su reproducción total o parcial sin la autorización previa
 por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.