



Panel de control Tipo estándar

AT-KC10C1

El panel "Kairos Control" está disponible en dos modelos: diseño estándar 24XPT (AT-KC10C1) y diseño compacto 12XPT (AT-KC10C2).* Los paneles permiten asignar funciones libremente. Los indicadores muestran las funciones asignadas a cada botón. El modo multipantalla es compatible con dos configuraciones ME y dos faders. Se pueden utilizar varios paneles simultáneamente en un mismo sistema.

Key Features

Diseño estándar 24XPT. Los paneles permiten asignar funciones libremente.

El modo multipantalla es compatible con dos configuraciones ME y dos faders.

Los indicadores muestran las funciones asignadas a cada botón.

Se pueden utilizar varios paneles simultáneamente en un mismo sistema.

Un fader de transición del panel admite el modo A/B además del modo PGM/PST.

AT-KC10C1

<https://latam.connect.panasonic.com/ar/es/products/broadcast-proav/kc10c1>

| | |
|--|--|
| General -> Power Requirement | DC 12V, 8.0A |
| General -> Operating Temperature | 0 to 40 °C |
| General -> Operating Humidity | 10% to 90%, no condensation |
| General -> Weight | Approx. 15.4 kg / 33.95 lb (without accessories & options) |
| General -> Dimensions | W 1140 mm x H 94 mm x D 420 mm (44.9 x 3.7 x 16.5 inches) (excluding protrusion) |
| Control Terminals -> LAN (Rear Panel) | RJ-45 x 1, 1GbE |
| Control Terminals -> USB (Control Panel) | USB2.0 typeA x 1 |
| Control Terminals -> USB (Rear Panel) | USB2.0 typeA x 1 |
| Footnote Description | NDI® is a registered trademark of Vizrt NDI AB in the United States and other countries. |

