



Tipo padrão do painel de controle

AT-KC10C1

O painel “Kairos Control” está disponível em dois modelos: layout padrão 24XPT (AT-KC10C1) e layout compacto 12XPT (AT-KC10C2).* Os painéis permitem que funções sejam atribuídas livremente. Os indicadores mostram as funções atribuídas a botões individuais. A operação multicena é suportada com dois layouts ME e dois faders. Vários painéis podem ser usados simultaneamente em um único sistema.

Key Features

Layout padrão 24XPT. Os painéis permitem atribuir funções livremente.

A operação multicena é suportada com dois layouts ME e dois faders.

Os indicadores mostram as funções atribuídas a botões individuais.

Vários painéis podem ser usados simultaneamente em um único sistema.

Um fader de transição do painel suporta o modo A/B além do modo PGM/PST.

AT-KC10C1

<https://latam.connect.panasonic.com/br/pt/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.