



ATLK-EXT25

Link Extender

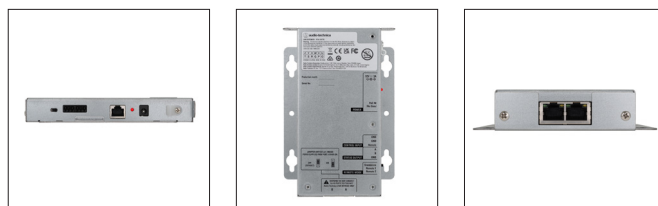
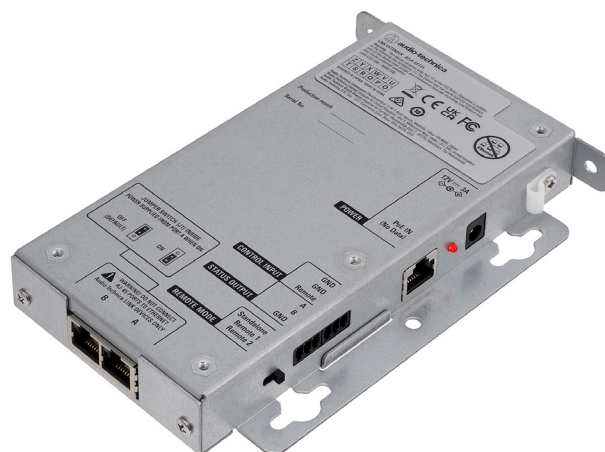
Premessa

Il Link Extender viene impiegato per espandere i cavi dei sistemi di audio-conferenza ATUC o per aggiungere fino a 25 watt di potenza supplementare ai dispositivi utilizzati con uno SmartMixer.

L'ATLK-EXT25 dispone di due porte RJ-45 e può essere collegato ad altri componenti sia all'interno di una connessione ad anello oppure a cascata così da fornire alimentazione in entrambe le direzioni.

Caratteristiche

- 2 porte RJ-45 per il collegamento ad altri componenti con terminali AT-Link dedicati
- Fornisce alimentazione continua a 48 V ai dispositivi collegati e quindi consente di utilizzare cavi di maggiore estensione o di fornire alimentazione supplementare ad ulteriori dispositivi collegati
- Funzionamento in locale o da remoto
- Indicatore di accensione a LED
- Alimentazione tramite tecnologia PoE/PoE+ o adattatore AC esterno (non incluso)



Specifiche tecniche generali

Connessioni I/O	Ingresso: Operation Input Terminal
	Uscita: Audio-Technica LINK POWER STATUS
	Chain: Audio-Technica LINK A/B
Alimentatore	PoE IN (conforme alle norme IEEE 802.3af/IEEE 802.3at) o AC100V 50/60Hz (utilizzando adattatore AC 12V 3A)
Consumo energetico	1W 36W
Ambiente operativo (range temperatura)	Da 0° a 40° C
Ambiente operativo (range umidità)	Da 25 a 85 % (senza condensa)
Dimensioni	116 mm × 173 mm × 25 mm (L×P×A)
Peso	494 g
Accessori in dotazione	N. 2 connettori Euroblock