



USER'S MANUAL / BEDIENUNGSANLEITUNG /
MANUEL D'UTILISATION / MANUAL DE USUARIO /
INSTRUKCJA OBSŁUGI / MANUALE D'USO



XECI

ETHERNET CONTROL INTERFACE CARD FOR IPA SERIES
LDXECI

SOFTWARE QUESTRA

Il software Questra non solo consente una configurazione completa dei dispositivi compatibili, come i finali di potenza della serie IPA, ma offre anche funzionalità di integrazione per unità di controllo remoto di terze parti e permette agli utenti di creare pannelli di controllo personalizzati che possono essere controllati tramite le app di controllo remoto Questra disponibili per i sistemi operativi iOS, Android, Windows e MAC.

Scaricare l'ultima versione del software QUESTRA dal sito web di LD Systems (www.ld-systems.com) sul computer, controllare i requisiti di sistema del software e seguire le istruzioni del software per iniziare a configurare un'unità.

DATI TECNICI

| Codice articolo | LDXECI |
|------------------------------|--|
| Tipologia di prodotto | Scheda di espansione per aggiungere il controllo Ethernet |
| Compatibilità | Finali di potenza per IPA LD |
| Elemento di controllo | Pulsante per resettare l'IP |
| Dimensioni (L × H × P) | 82,5 × 36,5 × 76,3 mm |
| Peso | 50 g |
| Ethernet | |
| Collegamento | RJ45 |
| Chip | STM32H743 |
| Protocollo di trasmissione | TCP/IP E UDP |
| Standard Ethernet | 10/100 Base-T |
| Connessioni parallele | 4 |
| Consumo energetico | 1,075 W (collegamento disattivato), 1,375 W (collegamento attivato) |
| Indicazioni | |
| Pannello posteriore | LED RJ45: collegamento / attività LED di stato: stato di connessione interna |
| Applicazione software | |
| QUESTRA® (download gratuito) | |