



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



# XEDAI

ETHERNET & DANTE AUDIO INTERFACE  
EXPANSION CARD FOR IPA SERIES

LDXEDAI

## DATI TECNICI

| <b>Codice articolo</b>     | <b>LDXEDA1</b>  |
|----------------------------|---|
| Tipologia di prodotto      | Modulo di espansione per il controllo Ethernet e il collegamento in rete audio tramite Dante™ di Audinate |
| Compatibilità              | Finali di potenza per IPA LD  |
| Elemento di controllo      | Pulsante per resettare l'IP   |
| Software applicativo       | QUESTRA (download gratuito)   |
| Indicatori                 | LED RJ45: Link / Attività<br>LED a 2 colori per lo stato della connessione interna                        |
| Dimensioni (L × H × P)     | 82,5 × 36,5 × 76,3 mm   |
| Peso                       | 0.055 kg  |
| <b>Ethernet</b>            |   |
| Interfaccia                | 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),<br>1,375 W (collegamento attivato)                                    |
| <b>Dante™</b>              |   |
| Interfaccia                | RJ45  |
| Chip                       | UXT-01-004  |
| Protocollo di trasmissione | Rete audio Dante  |
| Canali audio               | 4 × 4   |
| Frequenze di campionamento | 44.1 / 48 / 88.2 / 96 kHz   |
| Standard Ethernet          | 10/100 Base-T   |
| Consumo energetico         | 0,875 W (collegamento disattivato),<br>0,925 W (collegamento attivato)                                    |

ENGLISH

DEUTSCH

FRANÇAIS

ESPAÑOL

POLSKI

ITALIANO