

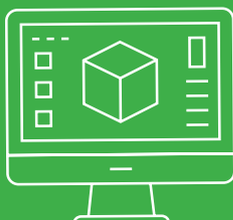


JLON



TERMINALE DI IDENTIFICAZIONE IN TECNOLOGIA LONWORKS®

DISPLAY, TASTIERA E LETTORE INTEGRATO



- 111-004 JLON-TD terminale con tastiera e display, senza lettore
- 111-006 JLON-TDLP terminale con tastiera, display e lettore di transponder EM
- 111-007 JLON-TDLHID terminale con tastiera, display e lettore di transponder PROX HID
- 111-017 JLON-TDLP terminale con tastiera, display e lettore di transponder 13,56 MHz
- 111-009 JLON Versione Campanelli: dispositivo per chiamata Infermiere
- 111-020 JLON Versione Interblocchi: dispositivo di gestione accessi interbloccati

Caratteristiche Principali

Terminale da connettere direttamente alla rete **LonWorks®**, equipaggiato con un lettore di badge integrato per varie tecnologie (125 kHz, 13,56 MHz, HID).

Dispone di:

- una tastiera a membrana a 12 tasti;
- un display LCD a 32 caratteri.

Il dispositivo può interfacciarsi anche con un **lettore esterno**.

È impiegato ogni qualvolta si necessita di introdurre un punto di identificazione a elevata sicurezza, dove l'accesso è consentito solo in seguito al corretto riconoscimento del badge o del codice PIN dell'utente.

A ogni transito autorizzato, il **JLON** mostra sul display un messaggio controllato direttamente dal terminale

LonServer, che è il gestore del database di campo distribuito.

Può essere installato un JLON per varco (solo per l'ingresso o solo per l'uscita) o due JLON per varco (ingresso e uscita).

Disponibile anche in altre versioni firmware:

- una versione che gestisce la **chiamata infermiere** in strutture ospedaliere
- una versione che gestisce gli **accessi interbloccati**

Non disponendo dei contatti di sblocco dell'elettroserratura del varco, per realizzare un controllo di accessi completo, è necessario usare il JLON associato al controllore di varco **IOL332**. È possibile usarlo per sistemi di rilevazione presenze in Impianti LonWorks®.

Caratteristiche Tecniche

ALIMENTAZIONE	12 VDC/VAC
CONSUMO	160 mA @12 VDC
INTERFACCIA DI RETE	LonWorks® FTT-10 78,1 kbps
DISPLAY	16 x 2 caratteri retroilluminato
TASTIERA	12 tasti a membrana
INGRESSI PER LETTORE	1 connettore per lettore integrato
DIMENSIONI (H x L x P)	136 x 95 x 50 mm
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0 °C ÷ 40 °C
UMIDITÀ	20 ÷ 80%

A PLUS SRL

Via G. B. Vico 45/B 50053 EMPOLI (FI) - ITALIA - Tel. + 39 0571 920 442 - Fax +39 0571 920 474
info@aplus.srl - www.aplus.srl