

# Tastiera touchscreen BUS con lettore RFID - antracite

Codice: JA-116E-AN

La tastiera è un componente del sistema JABLOTRON ed è progettata per essere azionata al tatto. La tastiera deve essere installata da un tecnico qualificato con un certificato Jablotron valido rilasciato da un distributore autorizzato. Questo prodotto è compatibile con le centrali JA-102K, JA-103K e JA-107K.



## Descrizione del prodotto:



**Certificazione GRADE 3 per requisiti elevati:** Il prodotto è pienamente compatibile con le installazioni che richiedono il grado di sicurezza 3. È adatto non solo per le normali applicazioni commerciali (uffici) e istituzioni (scuole, uffici pubblici), ma anche per **locali a più alto rischio** come gioiellerie, depositi di farmaci e armi, archivi, uffici postali e altro ancora.

## Informazioni tecniche:

<b>Tipo di dispositivo di controllo</b>	Tipo B
<b>Alimentazione</b>	da centrale bus 12 V DC (8-15 V)
<b>Consumo di corrente per il backup scelto</b>	40 mA
<b>Consumo di corrente nominale (display OFF)</b>	118 mA
<b>Consumo massimo di corrente (per la scelta del cavo)</b>	240 mA
<b>Frequenza RFID</b>	125 kHz
<b>Nota sul profilo GRADO 3</b>	Per il profilo GRADO 3, il lettore RFID è disattivato e l'autorizzazione è possibile solo inserendo un codice!
<b>Forza massima campo magnetico RFID</b>	-5,4 dB $\mu$ A/m (misurata a 10 m)
<b>Dimensioni</b>	94 x 183 x 31 mm

<b>Peso</b>	248 g
<b>Classificazione</b>	Grado di sicurezza 3 / Classe ambientale II (secondo la norma EN 50131-1)
<b>Ambiente operativo</b>	generale in interni
<b>Range di temperatura d'esercizio</b>	da -10 °C a +40 °C
<b>Umidità d'esercizio media</b>	75 % RH, senza condensa
<b>Organismo di certificazione</b>	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025), Kiwa Nederland b. v.
<b>In conformità a</b>	EN 62311, ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-3, T 031
<b>Utilizzabile in conformità con</b>	ERC REC 70-03
<b>Vite consigliata</b>	4x ø 3,5 x 40 mm (testa semitonda)