

Tastiera ATEX

KB153



TÜV 02 ATEX 1863

Diverse configurazioni disponibili

USB e PS2

La tastiera ATEX può essere configurata in base a necessità estremamente diverse:

1. Tastiera atex standard:

Tastiera a spostamento rapido, IP65, layout specifici per paese

La tastiera ha 105 tasti, Layout MF2

Disponibile versione per montaggio a pannello o custodia

2. Tastiera atex con touchpad

Come per il tipo standard, ma con touchpad aggiuntivo



3. Tastiera atex compatta

Solo 30 tasti

4. Tastiera in custodia in acciaio inox V2A

Tastiera standard atex, con cavi forti, pulsanti short shift, IP65, 105 tasti, layout specifici per paese. Trackball opzionale, mouse industriale

5. Tastiera atex wireless

Tastiera wireless con pulsanti di selezione brevi, impermeabile e antipolvere, IP65!

Durata della batteria ca. 10.000 h (senza chiavi)

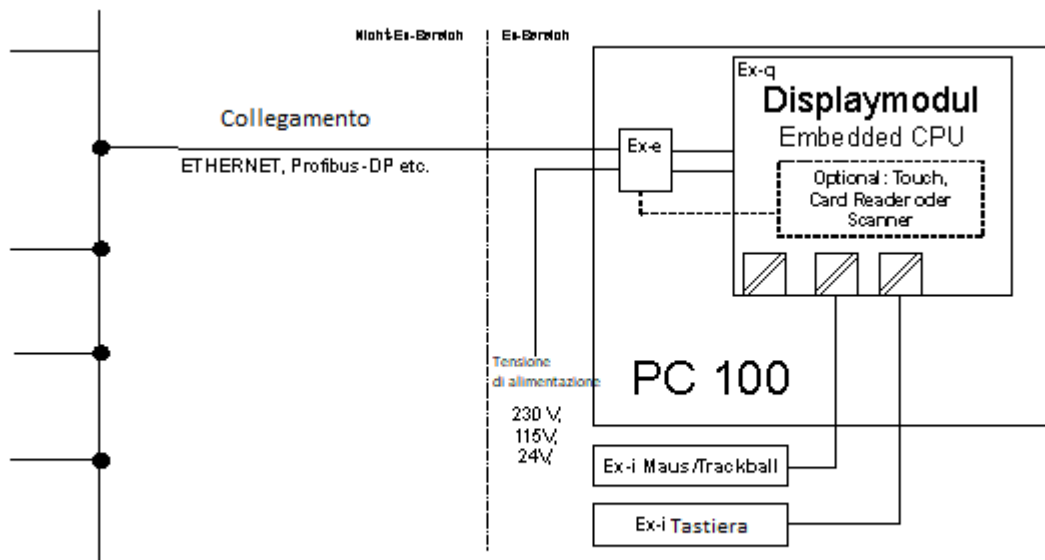
Gamma ca. 10 metri

105 tasti, completa il layout MF2

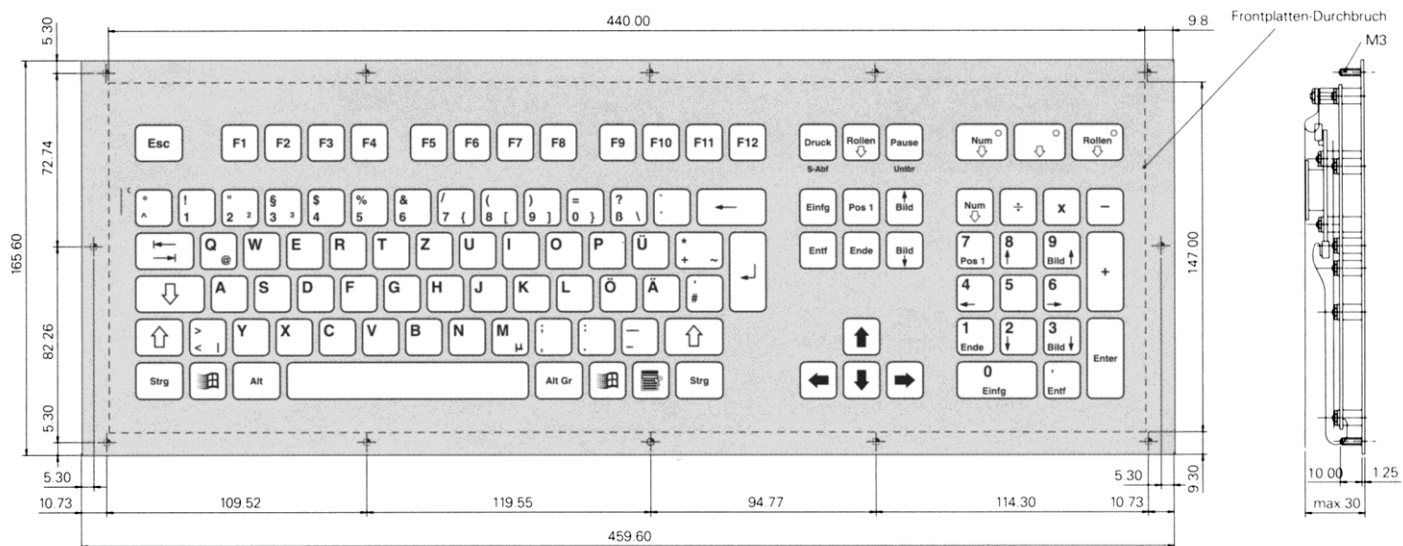
Ricevitore all'interno di PC100



Configurazione e collegamento tastiera Atex



Dimensioni



Dettagli tecnici

		Tipo tastiera KB153.0-5
Generali	Montaggio	Ex area, Zone 1
	Gruppo dispositivo	II 2 G
	Protezione EX	Ex ib IIC T4
	Certificato EC	TÜV 99 ATEX 1441
	Temperatura ambiente	-10°C ...+50°C
Alloggiamento	Dimensioni	H x W x D [mm]: KB153.0: 459 x 147 x 30 KB153.2: 483 x 178 x 30 KB153.4: 154 x 137 x 25
	Classe di protezione	IP65
Specifiche elettriche	Connector	USB o PS/2
Opzioni	Layout	Vari layout tastiera su richiesta

		tastiera KB153.6-7 (wireless)
Generali	Montaggio	Ex area, Zone 1
	Gruppo dispositivo	II 2 G
	Protezione EX	
	Certificato EC	TÜV 99 ATEX 1441
	Temperatura ambiente	-10°C ...+50°C
Alloggiamento	Dimensioni	H x B x T [mm]: Tastiera KB153.7: 480 x 182 x 45 Ricevitore : 79 x 51 x 10
	Classe di protezione	Tastiera: IP65 (Ricevitore: IP54)
Specifiche elettriche	Connettore	USB o PS/2
	Ex i limiti	$U_i = 5,8 \text{ V}$, $I_i = 204 \text{ mA}$, $P_i = 392 \text{ mW}$, $C_i = 25 \mu\text{F}$, L_i è trascurabile
	Vita batteria	> 10 000 h (Stand-by)
	Intervallo	ca. 10 m (field)
	Frequenza	433 MHz
Opzione	Layout	Vari layout tastiera su richiesta

M.C.A. sas di Arrigoni
Via Madonna 57 20021 BOLLATE (MI)
mca@mcastrumenti.it
Tel 02 3512774 Fax 02 /33260070
www.mcastrumenti.it

