DD700 - DD700ic

TERMINALE DI PESATURA E UNITÀ DI CONTROLLO









Dichiarazione di Conformità

Omologazione metrologica CE (Direttiva 2014/31/EU)

Certificazione OIML R76-1

Acciaio INOX

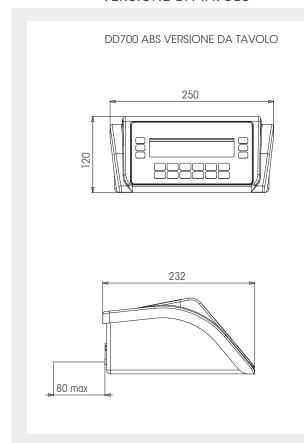
DD700 e **DD700ic** sono ideali per l'installazione da tavolo o parete. La versione IC in acciaio INOX è indicata quando è richiesta una solida protezione dagli urti o per il montaggio a colonna. Tutte le periferiche sono facilmente accessibili, permettendo una facile installazione.

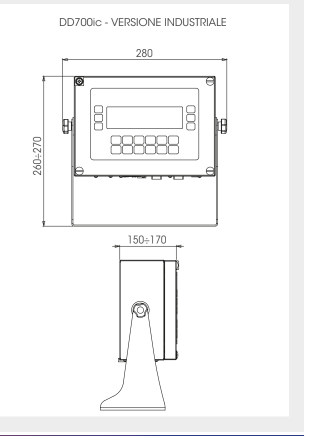




VERSIONE DA TAVOLO







Agent / Dealer



CARATTERISTICHE TECNICHE

	v1 DC222			
PORTE DI COMUNICAZIONE	x1 RS232 x1 RS232/RS485/RS422			
	x1 USB-Host per tastiere e memorie USB			
	x1 USB-Client per collegamento a PC			
	x2 Ingressi digitali			
	x2 Uscite digitali (max 24 Vdc/Vac, 190mA)			
NUMERO MAX CELLE DI CARICO DIGITALI	12			
NUMERO MAX BILANCE	x1 digitali, x2 analogiche (multiplex)			
NUMERO MAX CELLE DI CARICO	Fino a 12 celle analogiche da 350 ohm			
ANALOGICHE	per bilancia			
ALIMENTAZIONE CELLE DI CARICO	5Vdc			
MASSIMA RISOLUZIONE IN VERSIONE OMOLOGATA	6000 e OIML (x2 4000e, x3 3000e)			
TEMPERATURA FUNZIONAMENTO	-10°C/+40°C			
TEMPERATURA STOCCAGGIO	-20°C/+70°C			
TEMPERATURA STOCCAGGIO (UMIDITÀ RELATIVA MAX NON CONDENSATA)	-20 °C / +70 °C UR %			
DISPLAY	135x32 mm grafico retroilluminato			

VERSIONE	DD700	DD700ic	DD700i	DD700 RACK	DD700 SELF
ALIMENTAZIONE	12 Vdc / 110÷240 Vac	12 Vdc / 110÷240 Vac	12 Vdc / 110÷240 Vac (24Vdc opzionale)	12 Vdc (24Vdc opzionale)	110÷240 Vac
PROTEZIONE FRONTALE	IP65	IP65	IP69K	IP65	IP65

OPZIONI

Uscita analogica 0-10Vdc, 4-20mA

Profibus DP

Profinet

Ethernet/IP

Ethernet TCP/IP

WIFI (Esterno)

4 ingressi /4 uscite optoisolate

Alibi Memory MPP

Barra LED multicolore (solo DD700i)

Alimentazione 12-24Vdc (solo DD700i e DD700 Rack)

Ingresso bilancia analogica aggiuntiva (multiplex)

