

RIPETITORE DIGITALE mod. RDM DIGITAL REPEATER type RDM

I ripetitori digitali BCS a grandi cifre serie RD permettono una lettura a distanza dei valori acquisiti da uno dei seguenti ingressi seriali:

- RS232C
- RS422 / RS485
- Current Loop 20 Ma

Il tipo RD-105 può essere dotato di ingresso analogico 4,20 mA; configurabile oppure ingresso Profibus DP.

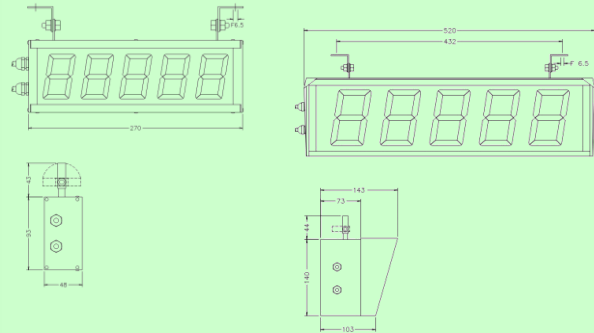
SPECIFICHE TECNICHE

TIPO	RD-605	RD-105
Display	Cifre LED 7 segmenti, colore rosso	
No. cifre	5	5
Altezza cifre	57 mm	102 mm
Leggibilità	20 m	40 m
Alimentazione	12 V DC o 115/230 V – 50/60 Hz (da specificare)	
Consumo	12 VA	30 VA
Temp. Esercizio	- 10 ÷ + 55°C	
Temp. Immagazzinamento	- 10 ÷ + 70°C	
Umidità relativa	80% max	
Custodia	Alluminio verniciato nero, con finestra in perspex rosso antiriflesso, completa di staffe di fissaggio	
Dimensioni	Dis. A-5866	Dis. A-4352
Protezione	IP 65	

BCS Italia srl

I-20099 SESTO S.GIOVANNI (MI)
Via Pisa, 170
tel +39 - 02 - 22.475.545
fax +39 - 02 - 22.470.870
E-mail bcsitaly@tin.it

BCS



The BCS digital repeaters series RD allow the remote reading of data received through the following serial inputs:

- RS232C
- RS422 / RS485
- 20 mA Current Loop

The repeater model RD-105 can be provided with programmable analog input 4 to 20 mA or Profibus DP.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TYPE	RD-605	RD-105
Display	7 segments LED display, red	
No. of digits	5	5
Digit size	57 mms	102 mms
Reading distance	20 m	40 m
Supply voltage	12 V DC or 115/230 V AC ±10% – 50/60 Hz (to be specified)	
Consumption	12 VA	30 VA
Operating temperature	- 10 ÷ + 55°C	
Storage temperature	- 10 ÷ + 70°C	
Rel. Humidity	80% max	
Case	Black painted extruded aluminium, with anti-glare red perspex lens, complete with mounting hangers	
Dimensions	dwg. A-5866	dwg. A-4352
Protection	IP 65	