

## सामान्य सूचनाएं

PWS22620260215

वजन ट्रांसमीटर डेट 500 Profibus उच्च प्रदर्शन और विशेषताएं वाहनीयता है। यह परीक्षक 1008 के साथ प्रोग्रामिंग कनेक्शन भी बाहरी कनवर्टर के माध्यम से हो सकता है के लिए अपलोड और डाउनलोड समारोह के पास है, जबकि विनियास और Inovation TM प्रोग्राम (एमएस वडिज) के साथ RS232 सीरियल पोर्ट के माध्यम से सामने से या पीसी से अंशांकन। डेट 500 Profibus वजन साधन गतशील माप के लिए एक पीक होल्ड समारोह के साथ सुसज्जति और बजिली के कनेक्शन के लिए ट्रमनिल पैंच है।



Profibus GSD file (HMS): [profibus\\_hms\\_gsd.zip](#)

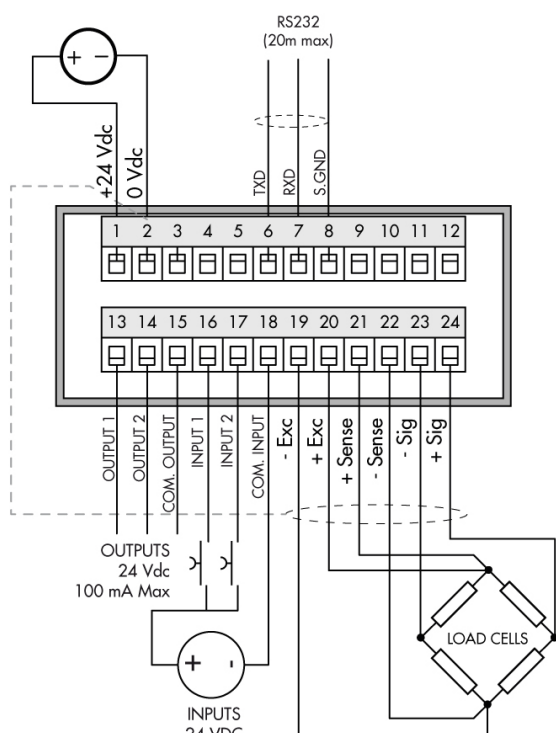
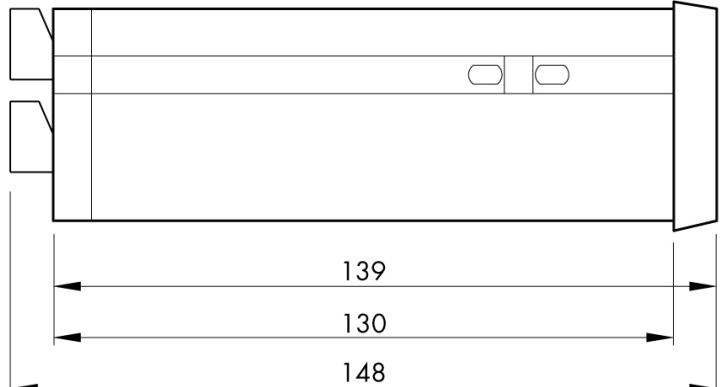
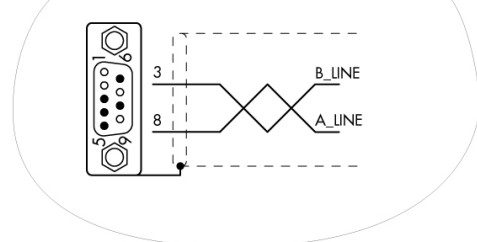
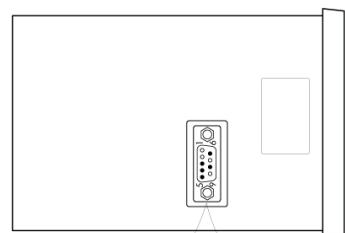
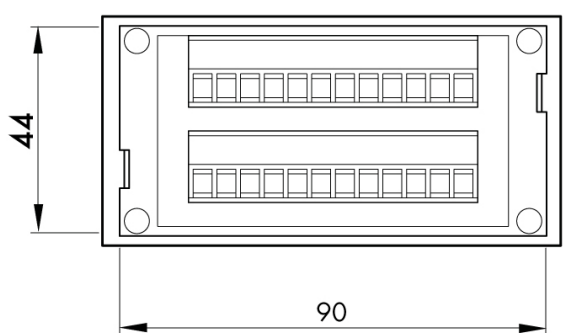
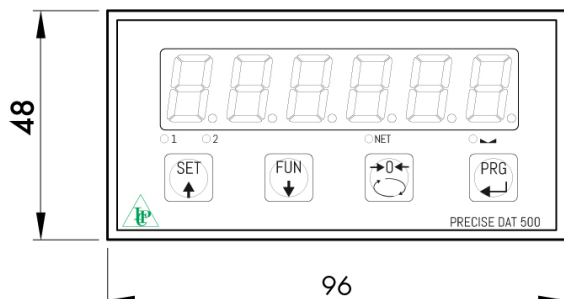
सभी डेटा सूचना के बाना प्रविरतन के अधीन हैं।  
सभी मापन में मालीमीटर (मार्मी) कर रहे हैं।

## तकनीकी निरिदेश

PWS22620260215

माप सीमा:	-0.5 ÷ +3.5 mV/V (-3.9 ÷ +3.9 mV/V optional)
इनपुट संवेदनशीलता:	0.02 $\mu$ V/count
बड़े पैमाने पर गैर linearity:	<0.01%
थर्सल बहाव:	<0.001% FS/°C
प्रदर्शन:	6 digit, red LED (7 segments), h 14 mm
ए / डी कनवर्टर:	24 bit
आंतरिक संकल्प:	> 16.000.000 points
एनकोडर आपूरती:	5 V (max 6 load cells 350 Ohm)
डिवीजनों संकल्प में देखा जा सकता:	60000
डिवीजनों मूल्य (चयन):	x1, x2, x5
रेज settable दशमलव:	0 ÷ 3
परचिलन तापमान:	-10 ÷ +50 °C (max umidity 85% without condensation)
भंडारण तापमान:	-20 ÷ +70 °C
फिल्टर:	0.1 ÷ 25 Hz
त्रक्त आउटपुट:	2 Solid-state relays, (maximum load 24 Vdc / 100 mA each)
त्रक्त आदानों:	2 optoisolated 24 Vcc PNP (External voltage)
क्रमिक बंदरगाह:	RS232C with ASCII or Modbus RTU protocols
बजिली की आपूरती:	24 V c.c. ±15% - power 5 W
नियामक अनुपालन:	EN61326-1, EN55011, EN55014 for EMC; EN61010-1 for electrical security
fieldbus:	Profibus
आयाम तथा वजन:	96 x 48 x 120 mm (L x H x D); 250 g
बॉड वर:	2400, 9600, 19200, 38400, 115200 adjustable
ट्रांसमशिन दूरी:	15m (RS232C)

 सभी डेटा सूचना के बाना पराविरसन के अधीन हैं।  
 सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।



सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।  
 सभी मापन में मालीमीटर (मापी) कर रहे हैं।