

तकनीकी निरिदेश

PWS32320260218

एमसीटी 1302 एनालॉग + PROFINET वजन स्थिरि वजन और लोड हो रहा है-उत्तराई और multicomponent खुराक के लिए वर्षीय रूप से, के प्रत्येक प्रकार के लिए एक आदर्श टच स्क्रीन वजन सूचक है। सूचक एमसीटी 1302 एनालॉग + PROFINET, व्यावहारिक स्थापति करने के लिए आसान है और आवश्यकतानुसार अनुकूलति किया जा सकता। यह एक बहुभाषी मेनू, आंतरिक डेटा समृद्धि 64 Kbytes 1024 Kbytes अप करने के लिए वसितार योग्य और कैप्स और एनालॉग आउटपुट की बस एक साथ उपलब्धता है। optimisation मुफ्त सॉफ्टवेयर इस तरह के स्टार्ट-अप साधन, पैरामीटर सेटिंग, अंशांकन की ओर और ऑपरेटर्सि स्थितिकी निश्चानी के रूप में, आप अपने कंप्यूटर से सीधे वभिन्न कार्यों का प्रबंधन करने की अनुमति देता है। Optimisation सॉफ्टवेयर Pavone सिस्टम से सीधे आता है और एक परपिरण वजन साधन प्रबंधन की गारंटी देता है।

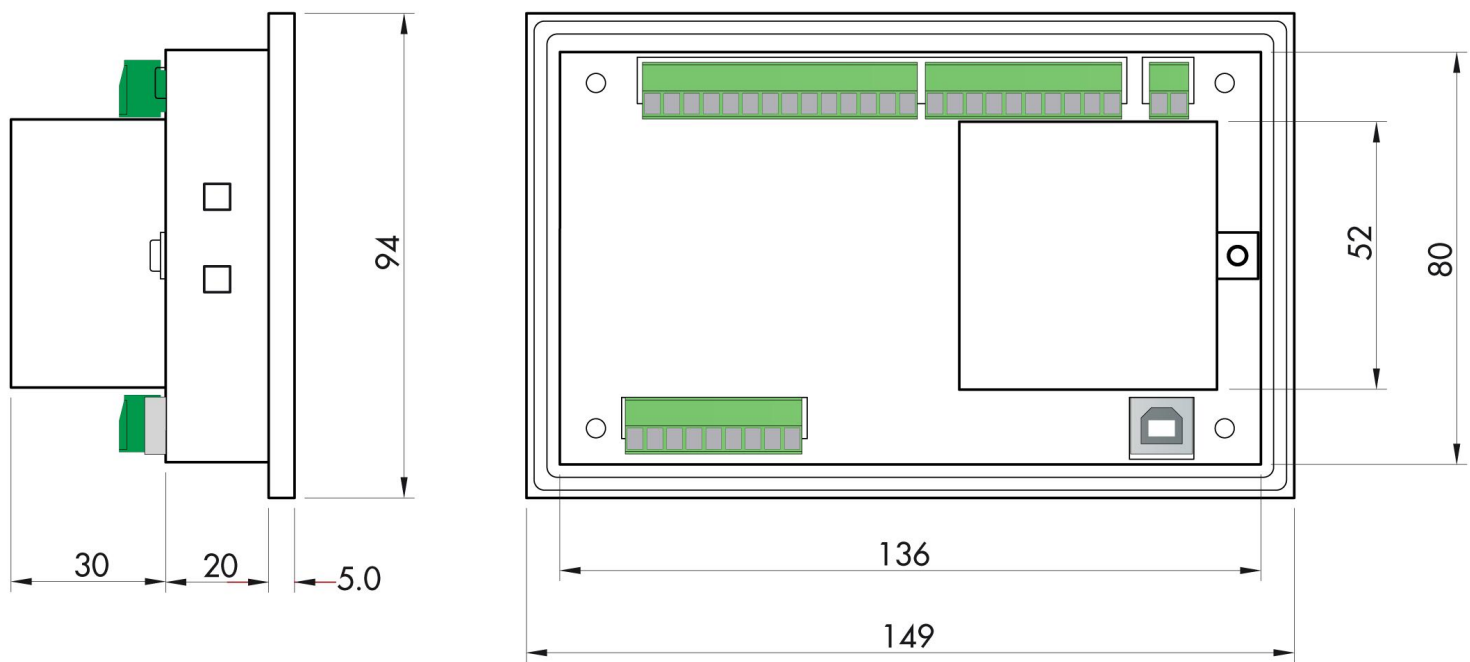
वजन का नूनी स्वीकृत:	certification available on request
माप सीमा:	-3.9 ÷ +3.9 mV/V
इनपुट संवेदनशीलता:	0.02 μ V/count
बड़े पैमाने पर गैर linearity:	<0.01 % full scale
थर्मल बहाव:	< 0.001% FS/°C
प्रदर्शन:	graphic LCD (240x128 pixel)
ए / डी कनवर्टर:	24 bit; internal resolution up to 16.000.000
एनकोडर आपूर्ति:	5 Vdc (max 8 load cells - 350 Ohm)
संकेत अधिग्रहण आवृत्ति:	12 ÷ 1000 Hz
डिविजनों संकल्प में देखा जा सकता:	999999
डिविजनों मूल्य (चयन):	x1, x2, x5, x10, x20, x50; max 4 decimals
परचिलन तापमान:	-10 ÷ + 50 °C (humidity max 85% no condensation)
भंडारण तापमान:	-20 ÷ +70 °C
फ्लिटर:	0.1 ÷ 250 Hz
त्रक आउटपुट:	6 opto-isolated; max 24 Vdc/100mA each
त्रक आदानों:	6 optically isolated 24 Vdc PNP (external power supply)
अतिरिक्त मैं / हैं:	up to 4 external modules with 4 in/8-out each (16 in/32 out, total) by independent RS485
क्रमिकि बंदरगाह:	1 USB device + 1 RS232C + 1 RS485/Fieldbus
कोई एनालॉग आउटपुट linearity:	< 0,02%
थर्मल एनालॉग आउटपुट बहाव:	0,001% FS/°C
बजिली की आपूर्ति:	18÷30 Vdc - Power consumption 5 W
Microcontroller:	ARM Cortex M0 + 32 bit 256KB Flash reprogrammable onboard from USB
डेटा मेमोरी:	64 Kbytes expandable to 1024 Kbytes
नियामक अनुपालन:	EN61000-6-2, EN61000-6-3 for EMC; EN61010-1 for Electrical Safety, EN45501 for metrology
आयाम:	150x95x26mm (LxWxH) including terminal blocks; 150x95x56mm (WxHxD) with fieldbus options
fieldbus:	Profinet, MODBUS/TCP, UDP, IP, ICMP, ARP
कट आउट:	138 x 82 mm (L x H)



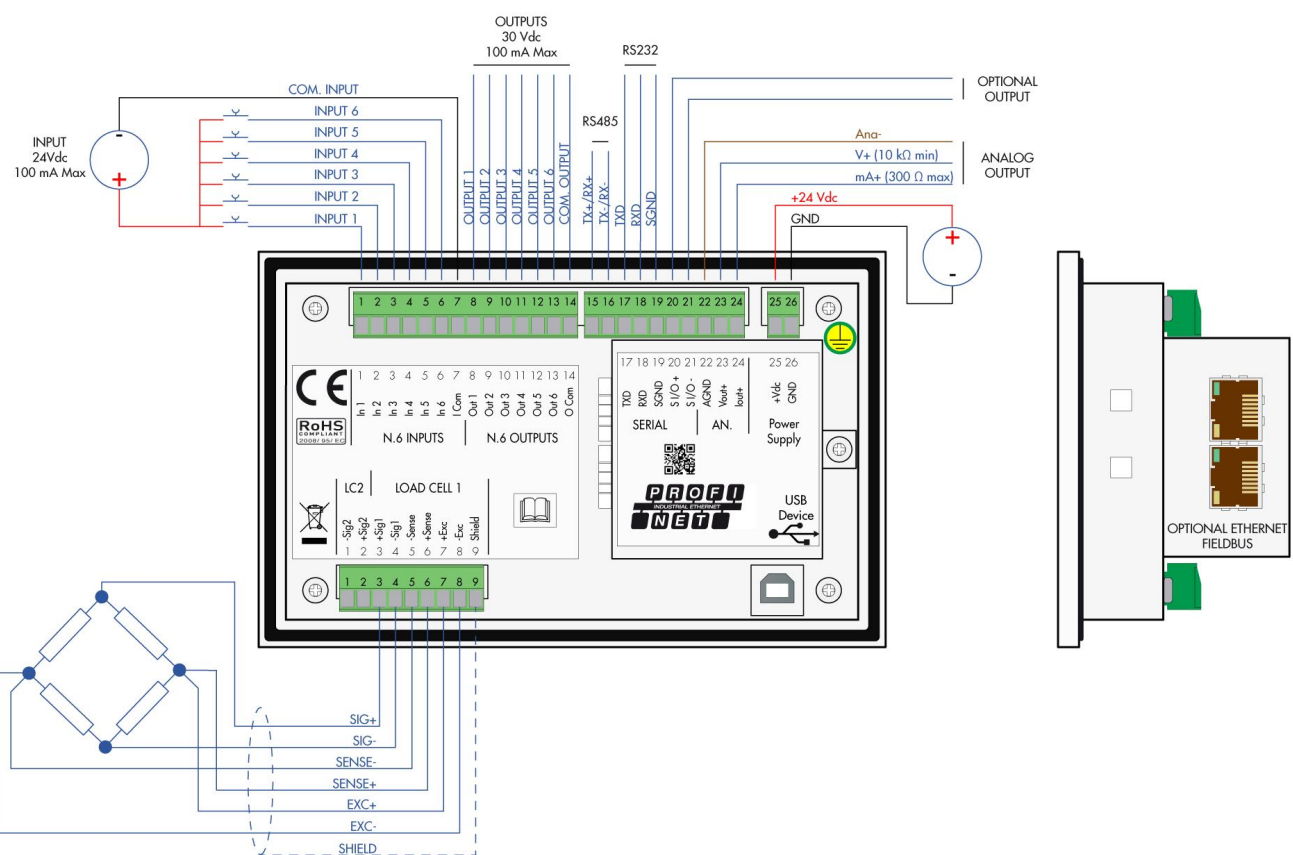
सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीमीटर (मार्मी) कर रहे हैं।

PAVONE SISTEMI S.R.L.

Via Tiberio Bianchi 11/12/13, 20863 Concorezzo (MB), इटली
T (+39) 039 9162656 F (+39) 039 9162675 W pavonesistemi.com/hi
1963 के बाद स सिस्टम औद्योगिक इल कटरॉनिक्स वजन



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



सभी डेटा सूचना के बानी पराविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीमीटर (मापी) कर रहे हैं।