

VR18CR

Versione Completa 18 Canali
Innovative Paperless Recorder

New

Registratore Data Logger Digitale Videografico Con Display 6,4" TFT LCD & Funzioni High Tech



Strumento IP65 - Formato 144 x 166 mm - Profondità Solo 174 mm.
Grande Display 6.4" TFT LCD ad Alta Efficienza - Risoluzione 640 x 480 Pixel
Diverse Modalità Grafiche & Alfanumeriche di Rappresentazione dei Dati Acquisiti
Funzioni Evolute Math-Counter-Totalizer con Firmware Opzionale
Opzionale FDA 21 CFR Compliance
Drive Compact Flash Standard per Backup e Trasporto dei Dati
Scheda di Memoria Compact Flash Compresa nello strumento Base
Alimentazione 90..264 Vac - 47..63 Hz (Standard) 11..36 Vdc (Opzionali)
Fino a 18 Ingressi Analogici Universali Configurabili T/C RTD mA mV Volt (Card Opzionali)
Ulteriori canali virtuali per la visualizzazione dei calcoli (Funzione Opzionale)
Uscite Analogiche per ritrasmissione segnali (Card Opzionali)
Ingressi Digitali Isolati (Contatti) per Controllo Stati e Funzioni Speciali
Uscite Relè Configurabili per Allarmi e Eventi (Card Opzionali)
Porta di Comunicazione Ethernet
Porta di Comunicazione RS232-422-485 (Modbus Protocol)
Software Windows per Scarico Dati,
Per Configurazione & Supervisione Plug & Play (Opzionali)
Strumento potente, economico e molto versatile
Semplice ed Intuitivo da Utilizzare



Modalità di visualizzazione del Display Configurabile
Modalità Grafica Trend
Modalità Bar Graph
Modalità Mista Trend + Brargraph
Modalità Numerica

Configurabile Hardware grazie alle Card I/O Aggiuntive

Utilizzo "Friendly" con tasti dinamici

Esclusivo Sensore Infrarosso "Presenza Uomo"
Per accensione automatico del Display "Screen Saver"

Memoria Flash interna
Drive per Compact Flash Memory Card
Card inclusa
Porta Lan Ethernet & RS232 - 485 - 422 Opzionali

Convertitore A/D 18 Bit
per un'alta accuratezza della misura

Scansione 5 Volte/Secondo - 200 mS per tutti i canali

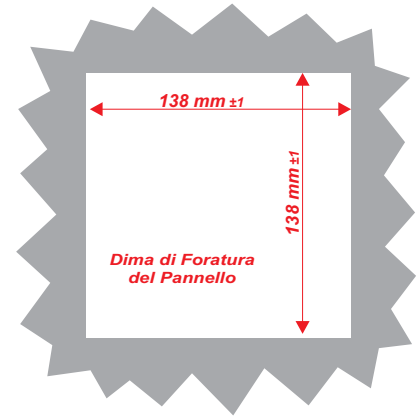
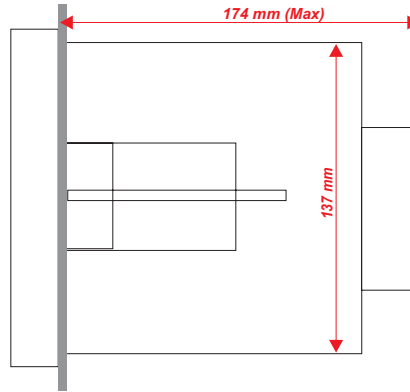
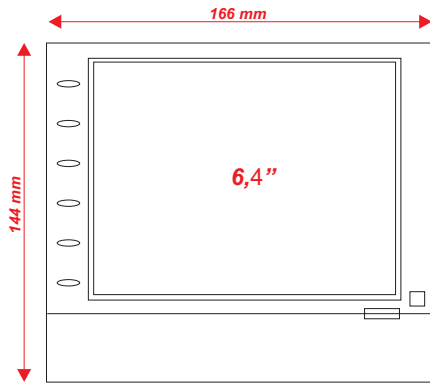
Disponibili numerosi accessori

Per maggiori dettagli
consultare il manuale tecnico

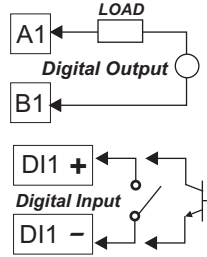
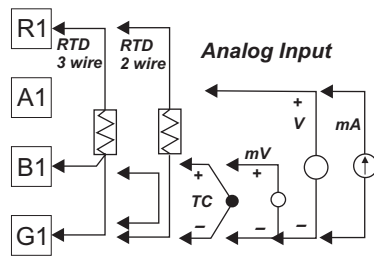


[FDA 21 CFR Compliance](#)
[Numerosi Utility Software Plug & Play](#)
[Soluzioni per Acquisizione Lan + Pubblicazione Web](#)

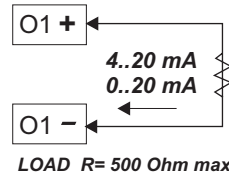
Dimensioni & Forature:



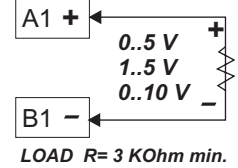
Collegamenti:



mA Analog Output



Volt Analog Output



Alimentazione Strumento Base Standard: 90..264 Vac - 47..63 Hz 60 VA - Opzionale: Bassa Tensione 11..18 oppure 18..36 Vdc

COME ORDINARE:

Art.	Mod.	Descrizione Prodotto
Art.5A222	VR18CR-A	Registratore Digitale Viedografico Paperless TFT LCD - Versione Completa fino a 18 Canali in Ingresso Strumento Base Privo di Schede I/O e Altre Opzioni - Alimentazione 90..264 Vac

Card Aggiuntive & Altre Opzioni:

Art.5A223	VR18CR-1AI	Scheda 1 Ingresso T/C RTD mV mA RTD
Art.5A228	VR18CR-2AI	Scheda 2 Ingressi T/C RTD mV mA RTD
Art.5A224	VR18CR-3AI	Scheda 3 Ingressi T/C RTD mV mA RTD
Art.5A226	VR18CR-P2	Alimentazione 11..18 Vdc
Art.5A494	VR18CR-P3	Alimentazione 18..36 Vdc
Art.5A495	VR18CR-PX	Alimentazione Speciale su Specifica
Art.5A499	VR18CR-AP1	Card 6 Uscite 24 Vdc - Alimentazione Ausiliaria per Trasmettitori 4..20 mA
Art.5A239	VR18CR-ETH	Comunicazione Ethernet Base 10/T Opzione Sempre Obbligatoria
Art.5A227	VR18CR-LR2	Comunicazione RS232-422-485
Art.5A645	VR18CR-AOV	Card 3 Uscite Analogiche in Tensione (mV)
Art.5A646	VR18CR-AOC	Card 3 Uscite Analogiche in Corrente (mA)
Art.5A229	VR18CR-6DI	Card 6 Ingressi Digitali (Contatti)
Art.5A230	VR18CR-6RL	Card 6 Uscite Digitali (Relay)
Art.5A231	VR18CR-MAT	Firmware Evoluto con Funzioni: Math-Counter - Totalizer - (FDA 21 CFR Option)

Altri Accessori Disponibili:

Art.5A240	VR18CR-IP	Kit Montaggio Water Proof
Art.5A500	VR18CR-BT	Bench Top Portable Case
Art.5A568	VR18CR-ACS-PC-01	Valigia Rigida di Trasporto e per L'Utilizzo Trasportabile dello Strumento
Art.5A609	VR18CR-ACS-PC-X	Valigia Rigida di Trasporto e per L'Utilizzo Trasportabile dello Strumento Esecuzione speciale
Art.5A498	VR18CR-SWT1-LT	Software Windows Low Cost per Scari co Dati e Configurazione strumento
Art.5A443	VR18CR-SWT1-PRO	Software Windows Professional per Scari co Dati, Configurazione & Supervisione Real Time
Art.7554	Flash 16MB	Card di memoria Flash 16 MB
Art.7555	Flash 64MB	Card di memoria Flash 64 MB
Art.7556	Flash 128MB	Card di memoria Flash 128 MB
Art.7596	Flash 512MB	Card di memoria Flash 512 MB
Art.7026	Ext-Reader	Card Reader Esterno USB per Lettura Flash Card Memory
Art.7557	Int-Reader	Card Reader Interno per Lettura Flash Card Memory
Art.5A630	VR18CR-ACS BOX-01	Quadretto precabato in Acciaio con Controporta Trasparente
Art.5A631	VR18CR-ACS BOX-0X	Quadretto precabato in Esecuzione su specifica del cliente



Via Val D'Orme No. 291 - 50053 Empoli (FI) Italy
 Tel. (+39) 0571 924181 - Fax. (+39) 0571 924505 - Email: info@ceamgroup.it
 Internet Group Web Portal: www.ceamgroup.com
 Support Web: www.ceamsupport.it
 Division Web: www.ceamcontrolequipment.it



Rivenditore di Zona: