



# PC industriale SML-J6412

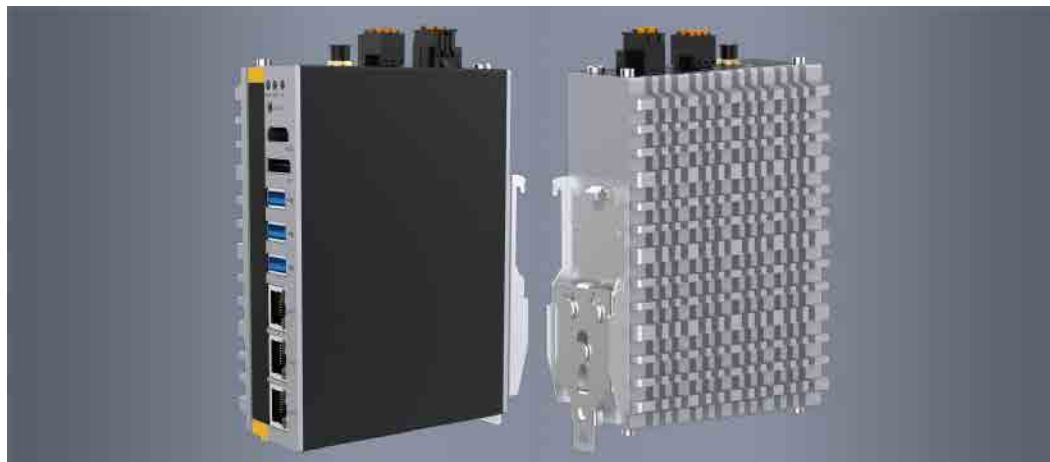
## CARATTERISTICHE GENERALI

Pc industriale fanless perfetto per essere adottato come pc di supervisione per macchine a controllo numerico.

Il pc si presenta con uno chassis in metallo che svolge anche la funzione di dissipatore di calore, ed è predisposto al montaggio su guida DIN.

Le dimensioni estremamente compatte lo rendono un oggetto adatto a più tipi di applicazioni anche su macchine con quadri elettrici molto piccoli.

Il pc è compatibile con Windows 10 e può essere fornito senza sistema operativo o con sistema operativo Windows 10 Enterprise LTSC.



## PRESTAZIONI E SPECIFICHE

Colore	Silver/Black
Dimensioni	138 x 102 x 48 mm
Materiale Case	Lega di alluminio
CPU	Intel Celeron J6412, 2.0~2.6 GHz, 4 core/4 thread, cache L2 1.5 Mb
Ram	8 Gb DDR4
Scheda Video	Intel UHD Graphics
SSD	128 Gb
Porte di Rete	3 LAN Intel GbE
Porte USB	3 USB 3.1
Porte COM	1 RS232, 1 RS485
Porte HDMI	Supporta fino a 3840 x 2160 @60 Hz
Porte DP	Supporta fino a 4096 x 2160 @60 Hz
Wireless	WiFi
Alimentazione	DC 12-24 V $\pm$ 10%, max. 45 W
Montaggio	Guida DIN
Temperatura stock	-20 C° ~ 60 C°
Temperatura lavoro	-20 C° ~ 60 C°
Umidità	5% ~ 95%

code PC1.5.08