



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony iPC
Tipo prodotto	Schermo multitouch
Nome processore	Intel Atom E3827 dual core at 1,75 GHz
Tipo di chipset	Intel Atom SoC
Slot liberi	1 Internal SATA HDD/SSD 1 CFAST
Dimensioni display	15,6 pollici
Colore display	16777216 colori
Luminanza	300 cd/m <sup>2</sup>
Risoluzione in pixel	4096 x 4096
Tipo controllore video	Intel HD Graphics
Sistema operativo	Windows 10 IoT Enterprise 64 bitMultilingua
Pacchetto software	EcoStruxure secure connect advisor annual subscription cyber security license not included EcoStruxure Operator Terminal Expert run time HMI license not included EcoStruxure Machine SCADA Expert run time HMI/SCADA on configured offer only EcoStruxure augmented operator advisor server augmented operator license not included

### Caratteristiche tecniche

Numero di punti	5
Tipo di terminale	Schermo touchscreen
Tipo memoria	4 GB RAM DDR3 interna
Unità di salvataggio dati	128 GB extension back side SSD 1500000 H mtbf
Proporzioni	16:9
Tipo display	LED Display TFT LCD a colori
Risoluzione display	1366 x 768 pixels WXGA
Ciclo di durata luce poster	50000 ore
Angolo visualizzazione orizzontale x verticale	150 x 140°
Schermo digitale	Projected capacitive technology (PCT)
Tipo di raffreddamento	Passivo Fanless
Circuito watchdog temporizzatore	1...255 ms
Numero di slot	1 mini PCI Express full-size
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC +/- 20 % 100...240 V CA with additional adaptor HMIYPSOMAC1
Corrente nominale [In]	1,7 A
Robustezza meccanica	Hardness anti-scratch 7H
Segnalazione locale	Buzzer LED (verde)on: LED (arancione)stand-by:
Funzione disponibile	Operate with water on screen
Larghezza	419,7 mm
Altezza	269 mm
Profondità	86 mm
Dimensioni foro	412,4 (+/- 0,7) x 261,7 (+/- 0,4)

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Peso prodotto	3,9 kg
Dimensioni display	15" wide multi-touch
Tipo principale	Optimised

## Ambiente

Grado di protezione IP	IP66 pannello frontale:
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]C-Tick[RETURN]AS/ NZS[RETURN]RCM[RETURN]CCC[RETURN]EAC
Norme di riferimento	CSA C22.2 No 60950 IEC 61000-6-2 CISPR 11 UL 60950 IEC 61000-6-4 FCC Parte 15 classe A IEC 60950
Comandi	2004/108/EC - compatibilità elettromagnetica 2006/95/EC - direttiva bassa tensione
Grado di inquinamento	2
Temperatura ambiente	0...55 °C SSD 0...55 °C Cfast card 0...45 °C HDD 0...45 °C Mini PCIe
Temperatura di stoccaggio	-20...60 °C
Umidità relativa	10...95 % senza condensa
Altitudine di funzionamento	2000
Resistenza alle vibrazioni	1 gn (f = 5...500 Hz)HDD 2 gn (f = 5...500 Hz)SSD 2 gn (f = 5...500 Hz)Cfast card

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,2 cm
Confezione 1: larghezza	26,9 cm
Confezione 1: profondità	42,0 cm
Confezione 1: peso	4,0 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	80 cm
Confezione 2: larghezza	105 cm
Confezione 2: profondità	125 cm
Confezione 2: peso	49 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	 <a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	 <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	 <a href="#">Si</a>
Informazioni ambientali	 <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	 <a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

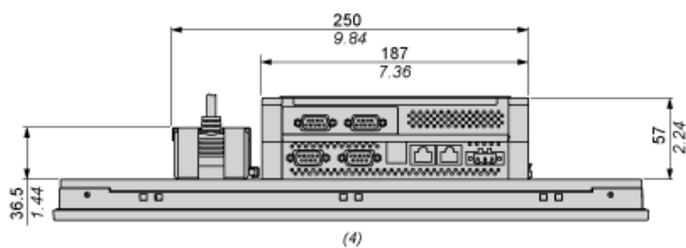
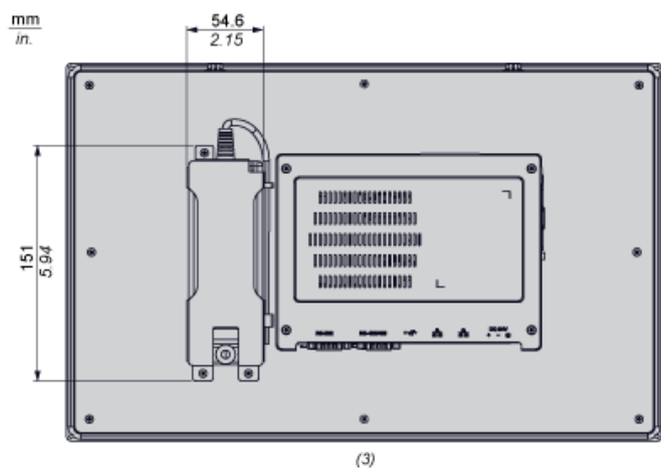
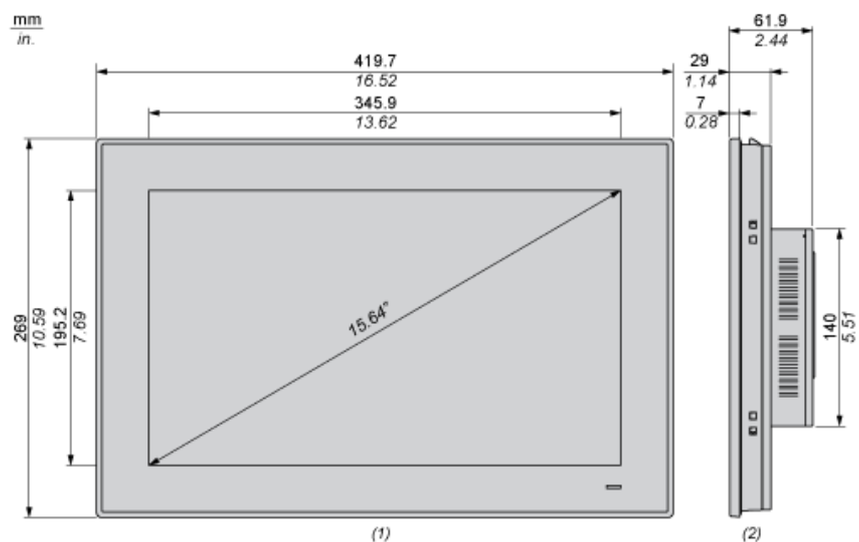
## Garanzia contrattuale

---

Garanzia	18 mesi
----------	---------

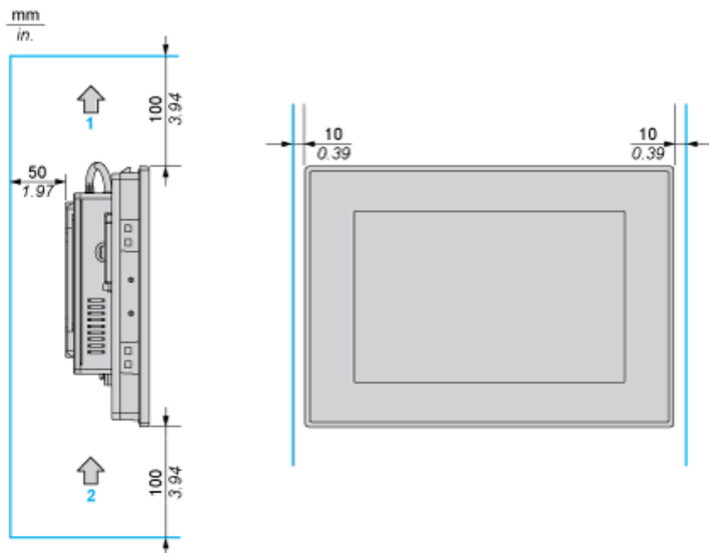
---

Dimensioni



- (1) Vista anteriore
- (2) Vista lato destro
- (3) Vista posteriore
- (4) Inferiore vista

## Requisiti di ingombro

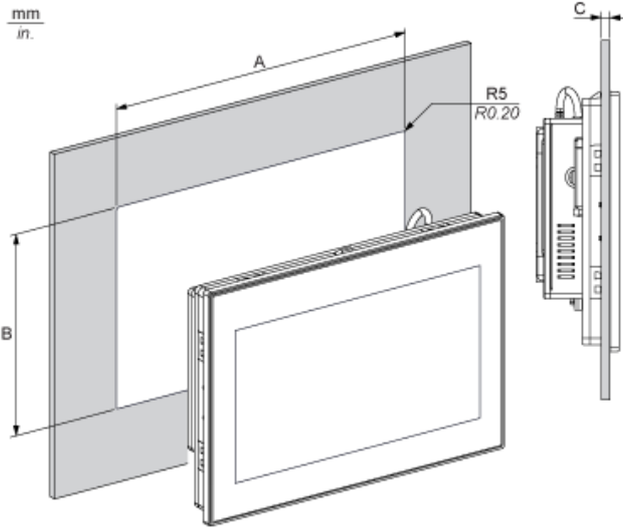


- 1: Uscita aria
- 2: Ingresso aria

## Orientamento del montaggio



## Dimensioni dell'apertura del pannello



A		B		C		R	
mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.
412.4	16.24	261.7	10.30	2...6	0.08...0.23	5	0,20