

BL2 PPC15.6 7101 - Panel PC



1099320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099320>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Panel PC (PPC) industriale senza ventola, con grado di protezione IP66 e touchscreen capacitivo proiettato (PCAP) da 15,6 pollici, potente processore Intel® Core™ i5-6300U, 8 GB di RAM e uno slot aperto per memoria di massa M.2 (memoria di massa e sistema operativo non forniti)

Dati commerciali

Codice articolo	1099320
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DRBABB
Codice prodotto	DRBABB
GTIN	4063151019778
Peso per pezzo (confezione inclusa)	8.286 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6.482 kg
Numero tariffa doganale	84714100
Paese di origine	Le informazioni sul paese di origine vengono fornite con la consegna.

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Panel PC
------------------	----------

Dati computer

Processore	Intel® Core™ i5-6300U
Sistema operativo	assente sistema operativo
RAM	8 GB DDR3
Memoria dati	Slot aperto per M.2-SSD
Raffreddamento	passivo

Display

Tipo di display	39.6 cm / 15.6"-TFT
Risoluzione monitor	1366 x 768 Pixel (WXGA)
Formati del display	16:9
Tecnologia touch	proiettivo-capacitivo (PCAP)
Tipo di illuminazione del display	LED
MTBF	50000 h

Caratteristiche del sistema

Software utente	senza software utente
-----------------	-----------------------

Caratteristiche elettriche

Vita elettrica della batteria	5 anni (tip.)
-------------------------------	---------------

Alimentazione

Alimentatore	24 V DC ±20 %
--------------	---------------

Clock in tempo reale

Clock in tempo reale	sì (funzionamento a tampone con batteria)
----------------------	---

Interfacce

Interfacce	1x COM (RS-232/422/485)
	2x COM (RS-232)
	2x USB 2.0
	2x USB 3.0
Uscita monitor	2 x DisplayPort
Rete	2x Ethernet (10/100/1000 Mbit/s), RJ45
Chipset LAN	Intel® I210-AT

Dimensioni

Misure esterne

Larghezza / Altezza / Profondità	417 mm / 312 mm / 82 mm
----------------------------------	-------------------------

BL2 PPC15.6 7101 - Panel PC



1099320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099320>

Dimensioni di montaggio

Larghezza / Altezza / Spessore	401 mm / 296 mm /
--------------------------------	-------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66 (frontale), IP20 (posteriore)
Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 75 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	10 % ... 90 % (senza condensa)
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	10 % ... 90 % (senza condensa)
Urti	20g, 11 ms secondo IEC 60068-2-27
Vibrazioni (funzionamento)	2g _{rms} con seno, 5~500 Hz, 1 h/asse (montaggio a pannello; SSD in funzione) secondo EN 60068-2-6 0,5g _{rms} con seno, 5~500 Hz, 1 h/asse (montaggio a pannello; HDD in funzione) secondo EN 60068-2-6

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio frontale
-------------------	--------------------

BL2 PPC15.6 7101 - Panel PC



1099320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099320>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

19200103

ETIM

ETIM 9.0

EC001414

UNSPSC

UNSPSC 21.0

43211500

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
---	-------------------------