

# TP 6070-WVPS - Pannello tattile



1189629

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1189629>

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.



Pannello tattile IP66 con display VGA widescreen da 7" (16:9) con tecnologia PCAP, software: Visu+ RT

## I vantaggi

- Interfaccia touch PCAP, comando a 2 punti
- Struttura senza ventole
- Dual USB 2.0 ports
- Software di visualizzazione Visu+ integrato
- Ottimale per l'utilizzo con PLCnext
- Interfaccia seriale multifunzionale configurabile

## Dati commerciali

Codice articolo	1189629
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRCADC
Codice prodotto	DRCADC
GTIN	4063151236854
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2.090 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2.084 g
Numero tariffa doganale	84714100
Paese di origine	TW

## Dati tecnici

### Note

#### Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Dispositivo di gestione
------------------	-------------------------

#### Dati computer

Processore	Arm® Cortex®-A9, 800 MHz
Sistema operativo	Windows® Embedded Compact 7
Memoria dati	Flash eMMC, 8 GB
Slot	1x microSD

#### Display

Tipo di display	17.8 cm / 7"-TFT
Risoluzione monitor	800 x 480 Pixel (WVGA)
Tecnologia touch	proiettivo-capacitivo (PCAP)
Tipo di illuminazione del display	LED
Luminosità	500 cd/m² tipico (regolabile)
MTBF	50000 h
Gamma di colori	16,7 milioni di colori
Angolo di lettura a sinistra	89,00 °
Angolo di lettura a destra	89,00 °
Angolo di lettura superiore	89,00 °
Angolo di lettura inferiore	89,00 °

### Interfacce

Interfacce	2x USB Host 2.0
	1x COM (RS-232/422/485)
Interfacce opzionali	senza interfaccia opzionale
Rete	1x Ethernet (10/100/1000 MBit/s), RJ45
Sistema bus	assente

### Caratteristiche del sistema

Software utente	Visu+
-----------------	-------

#### Requisiti di sistema

Sistema runtime	Visu+ Runtime
-----------------	---------------

### Caratteristiche elettriche

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

#### Alimentazione

# TP 6070-WVPS - Pannello tattile



1189629

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1189629>

Tensione di alimentazione	24 V DC $\pm$ 20 %
Range tensione di alimentazione	18 V ... 32 V
Alimentatore	24 V DC $\pm$ 20 %
Max. corrente assorbita	1,81 A (Max. configurazione del sistema a 24 V DC)
Corrente assorbita tipica	0,61 A (Max. configurazione del sistema a 24 V DC)

Clock in tempo reale

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

## Montaggio

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

## Indicazioni materiale

Materiale piastra dati frontale	Alluminio (naturale anodizzato)
Materiale custodia	Lega di pressofuso di alluminio, rivestimento con polveri

## Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigida	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione del conduttore AWG	24 ... 12
Sezione conduttore flessibile con capocorda montato e collare in plastica	0,25 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione del conduttore flessibile con capocorda senza collare in plastica	0,25 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66 (frontale), IP20 (posteriore)
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 85 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	5 % ... 85 % (senza condensa)
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	5 % ... 85 % (senza condensa)
Vibrazioni (funzionamento)	1g

## Dimensioni

Misure esterne

Larghezza / Altezza / Profondità	202 mm / 146 mm / 51 mm (Dimensioni frontale)
----------------------------------	-----------------------------------------------

Dimensioni di montaggio

Larghezza / Altezza / Spessore	195 mm / 139 mm / (Sezione di montaggio)
--------------------------------	------------------------------------------

# TP 6070-WVPS - Pannello tattile



1189629

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1189629>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1189629>



### IECEE CB Scheme

ID omologazione: US-39088-UL



### UL Listed

ID omologazione: E238705



### cUL Listed

ID omologazione: E238705

# TP 6070-WVPS - Pannello tattile



1189629

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1189629>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-11.0	27330201
ECLASS-12.0	27330201
ECLASS-13.0	27330201

### ETIM

ETIM 9.0	EC001412
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211900
-------------	----------

## 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-15
	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)
---------------------------------------------	-------------------------