

TPC-1581WP

Panelmontert industri PC

TPC1581WP-BASICDATA

- 15,6" skjerm
- 16:9 wide multi touch
- IP66 i fronten
- For innfelt montasje



PRODUKTBESKRIVELSE

Advantechs TPC-serie egner seg for alle typer applikasjoner. Siden de er IP66 i front, betyr det at de kan håndtere alt fra store industriapplikasjoner til rene skapapplikasjoner.

TPC-1581WP leveres med en kraftig Intel kjerneprosessor som gjør denne modellen egnet for litt mer krevende applikasjoner og beregninger.

Panelet er designet med "Trueflat" -teknologi som gjør at rammekanten ikke lenger syntes, og helhetsinntrykket oppfattes som meget godt.

I tillegg til standardportene er det også mulighet for ekstra utvidelse takket være iDoor-modulene.

Disse modulene gir ekstra utvidelse for f.eks. USB, Wifi, Profinet eller TCP / IP. Det finnes 35 forskjellige moduler pr. i dag som støtter mer enn 450 forskjellige protokoller.

TEKNISKE DATA

MONITOR

Størrelse display	15,6 "
Skjermopløsning	1366x768
Displayformat	16:9
Synsvinkel	170/160
Antall farger display	16,7
Bakgrunnsbelysning	LED
Luminans	300 cd/m ²
Kontrast	500:1

MASKINVARE

CPU	Core i3-4010U
Antall kjerner CPU	2
Klokkefrekvens	1,7 GHz

Minne RAM	4 GB
-----------	------

GENERELL DATA

Godkjenninger	CCC, CE, FCC, UL, BSMI
---------------	------------------------

IP-klasse	IP66
-----------	------

Bredde	419,7 mm
--------	----------

Dybde	56,7 mm
-------	---------

Høyde	269 mm
-------	--------

Hullmål	412,4x261,7
---------	-------------

Tykkelse fronpanel	7 mm
--------------------	------

Materiale frontramme	Aluminium
----------------------	-----------

Materiale kapsling	Zinkplettert stål
--------------------	-------------------

Vekt	6 kg
------	------

Effektforbruk	60 W
---------------	------

Driftspenning	24 V DC
---------------	---------

Temperaturområde fra	0 °C
----------------------	------

Temperaturområde til	55 °C
----------------------	-------

Oppbevaringstemperatur fra	-20 °C
----------------------------	--------

Oppbevaringstemperatur til	60 °C
----------------------------	-------

