



Vlastnosti:

- velikost zobrazované plochy 4,3“, 7“ a 10,1“
- širokoúhlá obrazovka
- odolná dotyková plocha
- zářivé zobrazení s LED podsvícením
- programování pomocí softwarového balíčku HiMobile Studio
- možnosti připojení: Ethernet, USB, nastavitelná sériová linka
- lehký a úsporný design
- vysoce spolehlivý, určeno pro průmysl
- CE, cULus

Dodavatel:

**AEF, s.r.o.**

Tel.: +420 543 421 201

<http://www.aef-hitachi.cz>

mailto: [obchod@aef-hitachi.cz](mailto:obchod@aef-hitachi.cz)



# Modely EH-TPS


**HiMobile inside**


	EH-TPS04	EH-TPS07	EH-TPS10
obrazovka	4.3" TFT 16:9	7" TFT 16:9	10.1" TFT 16:9
rozišení	480x272	800x480	1024x600
podsvícení	LED	LED	LED
svítivost	200 Cd/m <sup>2</sup> typ	200 Cd/m <sup>2</sup> typ	200 Cd/m <sup>2</sup> typ
tlumení	ano	ano	ano
barvy	64K	64K	64K
dotyková plocha	odporová	odporová	odporová
režim portrét	ano	ano	ano
CPU	ARM Cortex A8 300 MHz	ARM Cortex A8 1GHz	ARM Cortex A8 1GHz
RAM	256 MB	512 MB	512 MB
Flash	2 GB	4 GB	4 GB
paměť aplikací	30 MB	60 MB	60 MB
seriové rozraní	RS-232, R S-485, R S-422, softwarová volba	RS-232, R S-485, R S-422, softwarová volba	RS-232, R S-485, R S-422, softwarová volba
Ethernet	10/100 Mb	10/100 Mb	10/100 Mb
USB	1x Host (V2.0, max. 500 mA)	1x Host (V2.0, max. 500 mA)	1x Host (V2.0, max. 500 mA)
vektorová grafika	ano (podpora SVG)	ano (podpora SVG)	ano (podpora SVG)
dynamické objekty	ano	ano	ano
TrueType fonty	ano	ano	ano
alarmy	ano	ano	ano
záznam událostí	ano	ano	ano
recepty	ano	ano	ano
heslo	ano	ano	ano
trendy	ano	ano	ano
vícejazyčnost	ano	ano	ano
RTC	superkapacitor	superkapacitor	superkapacitor
napájení	24VDC (18 až 32VDC)	24VDC (18 až 32VDC)	24VDC (18 až 32VDC)
spotřeba	0,25A při 24VDC	0,3A při 24VDC	0,38A při 24VDC
provozní teplota	0 až 50 °C	0 až 50 °C	0 až 50 °C
skladovací teplota	-20 až +70 °C	-20 až +70 °C	-20 až +70 °C
vlhkost prostředí	5-85% bez kondenzace	5-85% bez kondenzace	5-85% bez kondenzace
váha	cca 0,4kg	cca 0,6kg	cca 1,0kg
rozměr čelní strany	147 x 107 mm	187 x 147 mm	282 x 197 mm
montážní výřez	136 x 96 mm	176 x 136 mm	271 x 186 mm
hloubka	29 + 5 mm	29 + 5 mm	29 + 5 mm
krytí čelní strany	IP66 typ 2 a 4X	IP66 typ 2 a 4X	IP66 typ 2 a 4X
krytí elektroniky	IP20	IP20	IP20
certifikace	CE, cULus	CE, cULus	CE, cULus