

Produktinformation



Information

Tillverkare	HP
Artnr	5XX95AA#AK8

HP Engage One Prime - allt-i-ett - Snapdragon APQ8053 1.8 GHz - 4 GB - SSD 32 GB - LED 14"

Specifikation

Allmänt

Typ	Butiksterminal
Formfaktor för produkt	Allt-i-ett
Inbyggda enheter	Högtalare, streckkodsskanner
Färg	Keramikvit
Frånsägelse av ansvar gällande bildfärg	Den produkt som visas har eventuellt en annan färg
Lokalisering	Språk: finska, svenska / region: Finland, Sverige

Processor / Chipuppsättning

CPU	Qualcomm Snapdragon APQ8053 / 1.8 GHz
Antal kärnor	Med 8 kärnor
Antal CPU	1
Max. CPU-antal	1

RAM

Installerad storlek	4 GB
Teknik	LPDDR3 SDRAM
Effektiv minneshastighet	933 MHz
Minneshastighet	933 MHz

Hårddisk

Typ	SSD - eMMC
-----	------------



Kapacitet	1 x 32 GB
Optisk lagring	
Typ	Ingen optisk drivenhet
Bildskärm	
Bildskärmtyp	LED - IPS
Pekskärm	Ja (multi-touch)
Diagonal storlek	14"
Ursprunglig upplösning	1920 x 1080 (Full HD)
Bredbildsskärm	Ja
Bildkvot	16:9
Pixelhöjd	0.161 mm
Responstid	30 ms
Ljusstyrka för bild	220 cd/m ²
Bildkontrastförhållande	700:1
Monitoregenskaper	100 % sRGB färgskala, Fullständigt HD-WVA-bländskyddad (Wide-Viewing Angle), kapacitiv touch-skärm
Grafikstyrenhet	
Grafikprocessor	Qualcomm Adreno 506
Expansion/Anslutning	
Gränssnitt	2 x USB 2.0 1 x USB-C 3.1 Gen 2
Diverse	
Inkluderade tillbehör	HP Engage One MSR
Stöld-/inbrottsskydd	Plats för säkerhetslås (kabellås säljs separat)
Typ av säkerhetsplats	Kensington säkerhetsplats
Strömtillförsel	
Typ av enhet	Strömadapter
Nominell spänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Effekt	45 Watt
Effektivitet	87.8% min at AC 115/230 V (15V)
Effektfaktorkorrigerig	Ja (aktiv)
Operativsystem / Programvara	
Medföljande OS	Android 8.1 (Oreo)
Miljöstandarder	
ENERGY STAR-certifierad	Ja
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - material och tillverkning - 1 år



Mått och vikt

Bredd	33.4 cm
Djup	26 cm
Höjd	12.7 cm
Vikt	3.57 kg

Mått och vikt (brutto)

Emballagets bredd	40.8 cm
Emballagets djup	32.5 cm
Emballagets höjd	22 cm

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	35 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 90%