

## PDT-FP1

Video ve hareketsiz görüntülerin yüksek hız iletimi için 5G, mmwave ve sub6'ya sahip tanabilir veri ileticisi



### Specifications

#### Genel

Boyutlar Yaklak 170,0 mm x 80,0 mm x 26,6 mm (YxGxD)  
Yaklak 6,7 inç x 3,2 inç x 1,1 inç (YxGxD)

Arlık Yaklak 308 g  
Yaklak 10,9 oz

S Android™ 13\*1

CPU Snapdragon® 8 2. Nesil Mobil Platform\*2

Dâhili bellek (RAM/ROM) 8 GB/256 GB\*3

Harici bellek 1 TB'ye kadar (microSD/microSDHC/microSDXC)\*4\*5

Pil Lityum iyon pil (5000 mAh)

2D Kod Tarayıcı	Evet
SIM türü	nanoSIM/eSIM*6
Çift SIM özelliği	DSDS
Bluetooth®	Bluetooth® 5.3 kablosuz teknolojisi
Ekran	OLED (1080x2520), 6,1 inç
Hoparlör	Evet
GPS	A-GPS, A-GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS*7

## A

Wi-Fi®	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax, 2,4/5/6GHz*7
Wi-Fi balansı maks. istemci sayısı	10 cihaza kadar
LTE Band	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 21, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 66, 71*8
	NSA: n1, n2, n3, n5, n7, n8, n20, n25, n28, n30, n38, n40, n41, n66, n71, n77, n78, n79*8

5G (Sub6) Band	SA: n1, n2, n3, n5, n7, n8, n20, n25, n28, n38, n40, n41, n48, n66, n71, n77, n78, n79*8
----------------	--

5G (mmWave) Band	n257, n258, n260, n261*8
------------------	--------------------------

Maksimum verim (5G)	Yer uydu ba: 1,1 Gb/sn'ye kadar/Uydu yer ba: 8,1 Gb/sn'ye kadar*9*10
---------------------	--

## Giri arayüzü

USB Type-C® terminali (Veri aktarm)	USB Type-C® (Süper Hızlı USB 5 Gb/sn (USB3.2))
-------------------------------------	--

USB Type-C® terminali (ARJ)	USB Type-C®
-----------------------------	-------------

HDMI® konektörü	Tip A: [YCbCr 4:4:4/4:2:2/RGB] 3840x2160 (60p/50p/30p/25p/24p), 1920x1080 (60p/50p/30p/25p/24p), 1280x720 (60p/50p/30p/25p/24p), 720x480 (60p), 720x576 (50p), 640x480 (60p)*11
-----------------	---

LAN terminali	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
---------------	----------------------------------

## Soutucu fan

Tip	DC FAN
Fan kalnl	Yaklak 5,0 mm (Yaklak 0,2 inç)
Hava ak	Yaklak 51 L/dk*12

### Is senkronizasyonu

Boyut	Yaklak 37,15 mm x 19,3 mm x 7,3 mm (Yaklak 1,5 inç 0,8 inç 0,3 inç)
-------	---

### Güç

Güç datm	Evet (USB Güç Datm)*13
arj süresi	Yaklak 115 dakika*14*15
Çalma süresi (LTE'de USB üzerinden FTP aktarm)	Yaklak 4 saat*16*17
Çalma süresi (HDMI araclyla video yükleme)	Yaklak 2 saat*17*18
Bekleme süresi (LTE)	Yaklak 600 saat*17*19
Bekleme süresi (5G SA)	Yaklak 450 saat*17*19

## Çalma sıcaklığı

Çalma sıcaklığı

0 - 40 °C / 32 - 104 °F

## Birlikte Verilen Aksesuarlar

Birlikte Verilen Aksesuarlar

-

## Eriilebilirlik

Eriilebilirlik

Konumak için Seç, TalkBack, Metin okuma çık, Yaz tipi boyutu, Ekran boyutu, Koyu tema, Büyütme, Renk düzeltme, Rengi tersine çevirme, Büyük fare imleci, Animasyonlar kaldır, Eriilebilirlik Menüsü, Eriimi Deitir, Fare imlecinin hareketi durduktan sonra tklama, Ekran otomatik döndürme, Dokunma ve basl tutma gecikmesi, Harekete geçme süresi (Eriilebilirlik zaman am), Titreim ve dokunma gücü, Sistemde gezinme, Mono ses, Ses dengesi, Altyaz tercihleri, Yüksek kontrastlı metin, Kilit

ekranndan ksayol

## Notlar

\*1

Android™, Google LLC'nin ticari markasdr.

\*2

Qualcomm ve Snapdragon, Qualcomm Incorporated'n Amerika Birleik Devletleri ile dier ÷lke ve bölgelerde tescilli ticari markalardr.

\*3

Cihaz yazlm ve önceden yüklenmi uygulamalar dâhili depolamann bir ksmn kaplar, geri kalan ise kullancnn seçtii içerik için kullanılabilir. Ölçüm ürün duyurusu srasnda yapılmtr ve pazara göre deiklik gösterebilir. Yazlm güncellemeleri mevcut dâhili depolamay deitirebileceinden, dâhili bellek pazara bal olarak deiklik gösterebilir.

\*4

Ayr satlr.

*5	microSD, microSD logosu ve microSDHC logosu, SD-3C LLC'nin ticari markalardır.
*6	eSIM hizmetinin kullanılabilirliği ve durumu ülkelere, bölgelere ve operatöre bal olarak deiiiklik gösterebilir.
*7	Bu hizmet tüm modellerde veya pazarlarda mevcut deildir.
*8	Kullanılabilirlik ülkelere/bölgelere, operatöre, yazılm sürümüne ve kullanc ortamna bal olarak deiiiklik gösterebilir.
*9	Teorik deer. Performans çevreye ve koullara baldır.
*10	Gerçek verim a durumuna baldır.
*11	Sony tarafından üretilen Ethernet özellikli Premium Yüksek Hızlı HDMI Kablosunun kullanılması önerilir.
*12	Sony ölçüm ortamında ölçülen deerler.

- \*13 Sony tarafından tasarlanm arj cihazların ve kablolar kullanmanızı öneririz.
- 
- \*14 30 W hzl arj destekleyen iste bal AC adaptörüyle (XQZ-UC1) arj ederken.
- 
- \*15 arj olma süresi, ayarlar ile çevre koullarına baldr ve gerçek sonuçlar farklılık gösterebilir.
- 
- \*16 Dosya aktarm için Transfer & Tagging uygulamasını kullanırken. Sony ölçüsü.
- 
- \*17 Çalma süresi, ayarlar ile çevre koullarına baldr ve gerçek sonuçlar farklılık gösterebilir.
- 
- \*18 Video ak için harici monitör uygulaması kullanıldığında. Sony ölçüsü.
- 
- \*19 GSMA TS.09 çalma süresi ölçüm yöntemi (Ver.12.0) temel alınarak ölçülmüştür. Sony ölçüsü.
-



## Related products



### **PXW-Z280**

4K 50p/60p kayıt kapasiteli 1/2 tipi 3CMOS, 12G-SDI, kili Hücresel özelliği, 17x yakınlaştırma lensi, gelişmiş Yüz Algılama AF özellikleri sunan dünyadaki ilk 4K El Tipi Video Kamerası



### **PXW-Z750**

Genel deklanör, yüksek hassasiyet, 4K/HD aynı anda kayıt, HD kalitede 120p HFR, 12G-SDI ve gelişmiş kablosuz özellikleri sunan 4K 2/3 tipi 3 çipli CMOS Omuz Tipi Video Kamera

## Gallery



