

# Xiaomi Poco X7 5G 512GB 12GB Dual-SIM Fekete Okostelefon

XIAOMI-POCO-X7-5G-512-12-DS-BLACK

## KATEGÓRIA

Okostelefon

## CSALÁD

Poco

## KIJELZŐ MÉRET (COL)

6.67

## KIJELZŐ TÍPUS

AMOLED

## GPU

Mali-G615 MC2

## OS VERZIÓ

14

## MEMÓRIA

12GB

## FŐ KAMERA KÉPÉRZÉKELŐ

50 MP

## 2. KAMERA

8 MP, f/2.2, 15mm, 120° (ultrawide), 1/4.0", 1.12µm

## KAMERA EGYÉB

LED vaku, Panoráma, HDR

## VIDEÓ

4K@24/30fps, 1080p@30/60/120fps, gyro-EIS, OIS

## SELFIE KAMERA

f/2.2, 25mm (wide), 1/4.0", 0.7µm

## VIDEÓ EGYÉB

1080p@30/60fps

## WI-FI

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, dual-band, Wi-Fi Direct

## GPS

GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS

## INFRA

van

## AKKUMULÁTOR MÉRETE

## GYÁRTÓ

Xiaomi

## MODELL

X7 5G 512GB 12GB

## KIJELZŐ FELBONTÁS

1220 x 2712

## CHIPSET

MediaTek Dimensity 7300 Ultra (4 nm)

## OPERÁCIÓS RENDSZER

Android

## FELÜLET

HyperOS

## BELSŐ HÁTTÉRTÁR

512GB

## FŐ KAMERA

f/1.5, 26mm (wide), 1/1.95", 0.8µm, PDAF, OIS

## 3. KAMERA

2 MP, f/2.4, (macro)

## VIDEÓ FELBONTÁS

2160p (60 FPS)

## SELFIE KAMERA ÉRZÉKELŐ

20 MP

## VIDEÓ FELBONTÁS

Full HD (1080p)

## MOBIL NET

5G/LTE

## BLUETOOTH

5.4, A2DP, LE, LHDC

## NFC

Igen

## UJJLENYOMATOLVASÓ

Kijelzőbe épített

## VEZETÉKES FELVETT TELJESÍTMÉNY

5110 mAh

Fast battery charging 45W

#### SIM-FOGLALAT

Dual SIM (Nano-SIM, Dual stand-by)

#### SZÍN KATEGÓRIA

Fekete

#### IP SZABVÁNY

IP68

#### MÉRET

162.3 x 74.4 x 8.4 mm

#### SÚLY

190g

#### USB TÍPUSA

USB Type-C

#### USB FAJTÁJA

2.0, OTG

#### HANGSZÓRÓ

Sztereó

#### SENZORSZIGET

Gyorsulásmérő, giroszkóp, közellítés érzékelő, iránytű

#### EGYÉB FUNKCIÓK

AMOLED, 68B colors, 120Hz, HDR10+, Dolby Vision, 1200 nits (HBM), 3000 nits (peak)

**123 990 Ft**

KÖTELEZŐ JÓTÁLLÁS

97 630 Ft Ft + ÁFA  
Fogyasztóvásárlás esetén a jogszabály szerint ársávós (10.000 Ft - 250.000 Ft vételár között 2 év, felette 3 év) kötelező

jótállás vonatkozik a termékre. Nem fogyasztó vásárlása esetén 1 év kellékszavatosság.

**LAPTOP SZALON®**

[laptopszalon.hu](http://laptopszalon.hu)