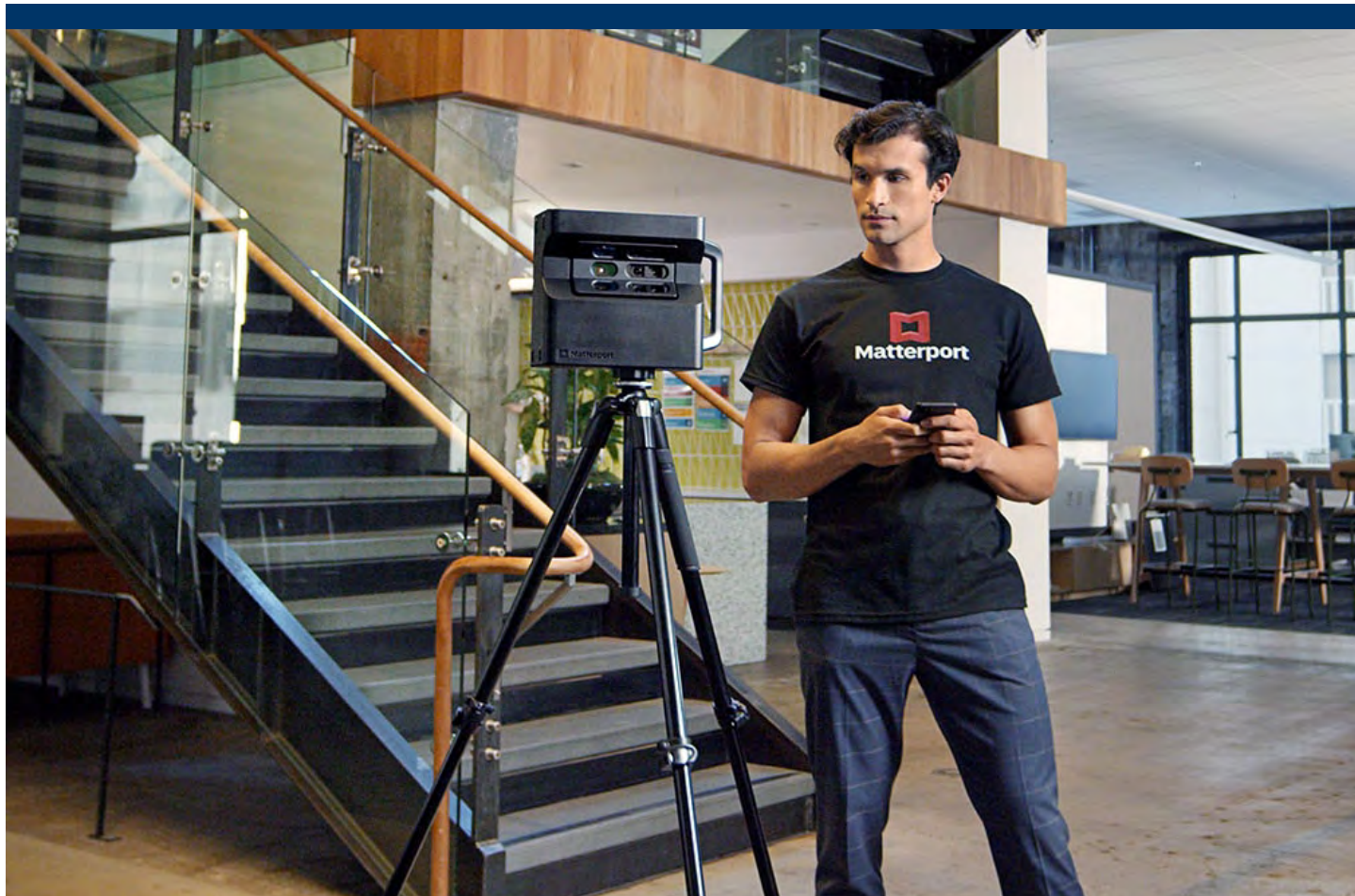




■ soluții de măsurare



MATTERPORT PRO2



CREAȚI UN TUR VIRTUAL MAI UȘOR DECÂT VĂ IMAGINAȚI

- Aplicație intuitivă pentru operarea dispozitivului
- Captură rapidă a imaginilor 3D
- Prelucrarea automată a datelor colectate
- Crearea de tururi virtuale spectaculoase cu posibilitatea de a atașa materiale suplimentare referitoare la obiect

Înregistrarea profesională a imaginii 3D cu cea mai bună cameră din clasa sa.

O soluție excelentă și versatilă de capturare a imaginii 3D este disponibilă numai cu camera Pro2. Camera Pro2 3D de la Matterport este o soluție favorită în industrie, oferind scanări 3D pentru a crea tururi virtuale 3D uimitoare.

Calitate

Captură 3D de înaltă calitate, cu capacitate nelimitată de a face fotografii la calitate 4K. Rezoluție foto profesională (134 megapixeli) și precizie 3D. Mare pentru spațiu de scanare. Ideal pentru case, apartamente, hoteluri și clădiri comerciale.

Flexibilitate

O fotografie este suficientă pentru a obține tot ceea ce este necesar pentru vânzarea, controlul sau reproiectarea spațiului real. Camera Matterport Pro2 și planul de abonament Matterport oferă acces la funcționalitate premium.

Facilitate

Captura 3D este ușor de realizat prin simpla apăsare a unui buton, în urma unor minime repetiții.

Compatibilitate

Pro2 funcționează cu aplicația Matterport Capture pentru dispozitive iOS și Android.



Date tehnice	
Detectarea 3D	
Detectare	Senzor de detectare a luminii structurale 3D (infraroșu)
Timp de captare	20 de secunde pentru scanare/căutare
Precizie	99% în raza de acțiune
Raza maximă de acțiune	4,5 m
Înregistrarea datelor 3D	Automată
Rezoluție	10 puncte/grad (3600 puncte orizontal, 1800 puncte vertical, aproximativ 4 milioane de puncte/panoramă)
Construcția	
Dimensiuni	230 x 260 x 110 mm
Greutate	3,4 kg
Imaginea	
Leșire Panoramică	Pixeli: 134,2 MP, unghiular
Export de imagini	Rezoluție de până la 8092px x 4552px
Obiectiv	4K
Balansul de alb	Automat
Câmpul vizual	360° (stânga-dreapta) x 300° (vertical)
Datele	
WiFi	802.11 n/ac 5 Ghz Transferarea datelor de pe cameră pe un dispozitiv iOS și Android prin aplicația Capture
Baterie	Litiu-Ion
Timp de operare	Poate scana 8 ore cu o singură încărcare
Timp de încărcare	4,5 ore
GPS	Încorporat



VEZI PROIECTE »

TESTAȚI APLICAȚIA GRATUIT »



ÎNCREDERE
STABILITATE
EXPERIENȚĂ



www.tpi.com.ro soluții de măsurare

T.P.I. Positioning Solutions S.R.L.
B-dul. Griviței, Nr. A96, Brașov, România
tel.: +40 368 429 112, +40 368 429 113
office@tpi.com.ro