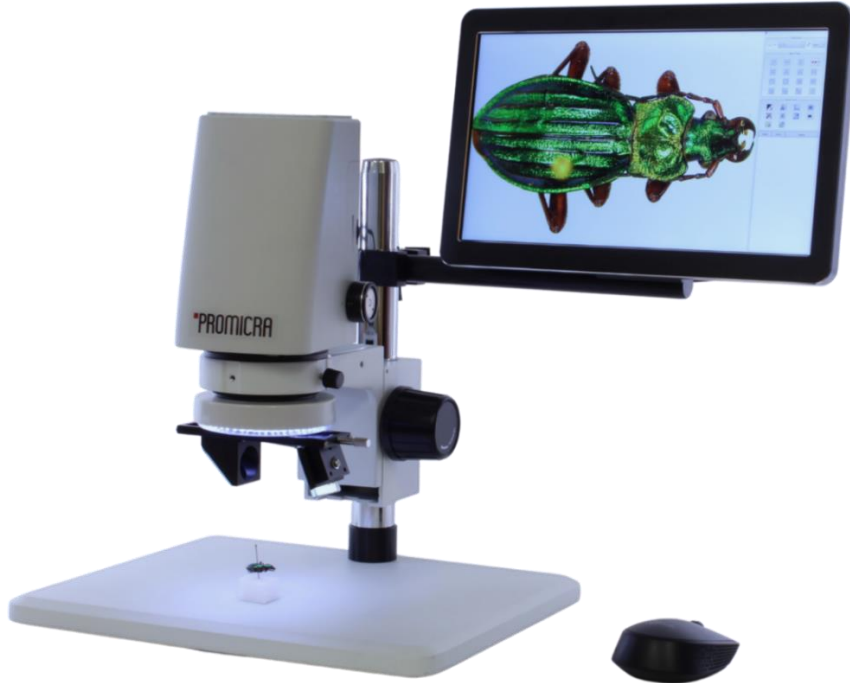


PRO-7 3D

PROMICRA

All-in-One 3D digitální měřící mikroskop

Snadné a pohotové pozorování a dokumentace vzorků
a 2D měření bez použití počítače



Základní konfigurace mikroskopu PRO-7 3D

Funkce a vlastnosti:

- All-in-One digitální mikroskop, který nepotřebuje počítač a šetří tak místo i finanční prostředky
- Vestavěný 11,6“ Full HD monitor nebo možnost připojení samostatného monitoru, TV nebo projektoru HDMI kabelem
- Ovládání funkcí mikroskopu myší přímo na připojeném monitoru
- Unikátní možnost prostorového pozorování pomocí 3D nástavce; snadné přepínání mezi 2D a 3D pozorováním; stejná středová pozice pro standardní 2D i 3D pozorování
- Velký rozsah optického zoomu 7:1 (0,7 – 5x) s konstantní rovinou ostrosti a aretací pozic (click-stop) 0,7x, 1x, 1.5x, 2x, 2,5x, 3x, 4x, 5x
- Vestavěná HD digitální kamera s rozlišením živého obrazu a snímků 2 Mpix (Full HD – 1920×1080 px)
- Vysokým plynulým živým obrazem se snímkovou frekvencí 60 snímků za sekundu
- Zabudovaný počítač s měřícím software
- Vestavěná funkce HDR
- Vestavěné výkonné kruhové LED osvětlení se 144 LED a plynulým nastavením intenzity poskytuje homogenní osvětlení vzorku
- Široká škála funkcí měření v živém obrazu s možností uložení do snímků
- Psaní textových poznámek do živého obrazu s možností uložení do snímků
- Ukládání snímků a výsledků měření na připojený USB flash disk
- Prohlížení uložených snímků



Naskenujte telefonem pro video ukázky 3D pozorování

- Exportování výsledků měření do souboru CSV (kompatibilní s MS Excel a dalšími tabulkovými procesory)
- Snadná manipulace, rychlý start systému
- Možnost ergonomického polohování vestavěného monitoru pro redukci únavy uživatele
- Možnost volitelného rozšíření použitím přídavných objektivů 0,5x, 0,7x
- Volitelná možnost pokročilých stativů např. stativ s procházejícím světlem, stativy s otočným ramenem (boom stand)
- Certifikace: CE, RoHS
- Rozměry včetně vestavného monitoru (š x h x v): 52,5 x 29 x 50 cm; Hmotnost: 5,5 kg
- Řešení vhodné i pro výuku

Možnost volitelných stativů:



Mikroskop PRO-7 3D na volitelném stativu s procházejícím světlem (světlé pole, temné pole, šikmé osvětlení)

Specifikace zvětšení:

Zvětšení objektivu	0,5x (volitelné)	0,7x (volitelné)	1x (součástí dodávky)
Celkové zvětšení na vestavěném 11,6" monitoru	5x – 37x	7x – 52x	10x – 74x
Celkové zvětšení na volitelném 24" monitoru	10x – 74x	14x – 102x	20x – 152x
Zorné pole (úhlopříčka)	60 mm - 8,3 mm	43 mm - 6 mm	30 mm - 4 mm
Pracovní vzdálenost	180 mm	128 mm	110 mm

Součásti dodávky základní konfigurace:

Tělo mikroskopu se zoomem 7:1 s vestavěným objektivem 1x, digitální HD kamerou, vestavěným počítačem s měřicím softwarem a 12V napájecím zdrojem, kruhový LED osvětlovač, 3D nástavec pro prostorové pozorování, 11,6" Full HD monitor s montážním rámencem, propojovacím HDMI kabelem a 12V napájecím zdrojem, stativ s plochou základnou o rozměrech 32 x 26 cm a tyčí průměru 32 mm, myš, USB flash disk pro ukládání snímků a výsledků měření.

Cena základní konfigurace: 55 836 Kč bez DPH, 67 561 včetně DPH.