

RX2HP

Risoluzione reale:	> 20 pl/mm
Risoluzione teorica:	26,3 pl/mm
Scala di grigi:	4096 (16 bit)
Dimensione del pixel:	19 μm
Tecnologia:	CCD + Fibra ottica + Scintillatore CSI
Interfaccia:	USB 2.0, compatibile con precedenti standard, collegando l'alimentatore
Velocità trasferimento immagine:	1,61 sec. alta defin.
Dimensione immagine:	Taglia 1: 1508 x 1200 pixel Taglia 2: 1700 x 1200 pixel
Dimensione sensore:	Taglia 1: 26,3 x 38,7 x 5,7 mm Taglia 2: 30,6 x 42,6 x 5,7 mm
Superficie attiva:	Taglia 1: 30x20 mm (600 mm ²) Taglia 2: 34x24 mm (800 mm ²)