

References : AVERF508M, AVERF178M, AVERU50



Reference	AVERF178M	AVERF508M	AVERU50
Sensor / definition	1/3,2" CMOS / 8 Mpixels	1/2,5" CMOS / 8 Mpixels	1/4,5" CMOS / 5 Mpixels
Output connection	HDMI, VGA, Video, USB 2.0	HDMI, VGA, Video, USB 2.0	USB 2.0
Zoom	Averzoom 1,7 x Numérique 16 x	Optique 10 x / Numérique 20 x	Numérique 8 x
Focusing	Manuelle / Automatique	Manuelle / Automatique	Manuelle / Automatique
Shooting surface	A4	A4	A3
Memory	interne (80 images) + SDHC 32 GB max	interne (jusqu'à 240 images) + SDHC 32 GB ou clé USB 64 GB	via logiciel
Images / second	max 30 fps	max 30 fps	max 30 fps
Sound	oui	oui	oui
Lighting	Lampes LED intégrées	Lampes LED intégrées	Lampes LED intégrées
Dimensions	plié : 230 x 73 x 305 mm déplié : 200 x 525 x 380 mm	plié : 245 x 77 x 305 mm déplié : 200 x 540 x 380 mm	plié : 259 x 39 x 163 mm déplié : 248 x 447 x 390 mm
Mass	2,44 kg	2,8 kg	1,5 kg
Accessories	Livrés avec adaptateur secteur, câbles (VGA,	Livrés avec adaptateur secteur, câbles (VGA,	Livrés avec adaptateur secteur, câbles (VGA,

	USB), télécommande (uniquement modèle F50HD) à piles LR03 fournies, logiciel et guide d'utilisation	USB), télécommande (uniquement modèle F50HD) à piles LR03 fournies, logiciel et guide d'utilisation	USB), télécommande (uniquement modèle F50HD) à piles LR03 fournies, logiciel et guide d'utilisation
Model	F17-8M	F50-8M	U50