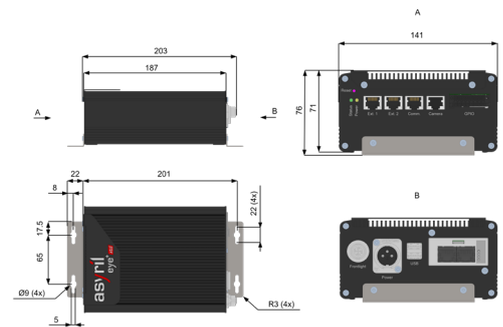
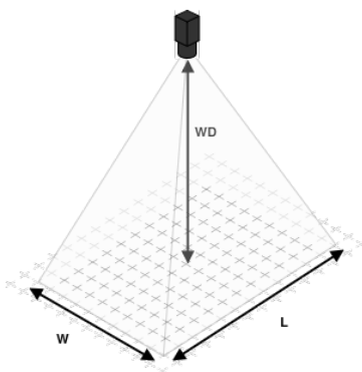


Spécifications EYE+ XTD

Informations générales	
Kit complet	Contrôleur, caméra, optique et câble d'alimentation
Alimentation	24 VDC / 6.5 A max
Ethernet	4x Gigabit Ethernet (PoE pour la caméra)
Logiciel	EYE+ XTD Studio
Caméra	Haute résolution (6.3 MP)
Communication	Ethernet (TCP/IP)
Optionnel via Gateway	EtherNet/IP, EtherCAT et PROFINET
Plugins gratuits pour robots	ABB, DENSO, DOOSAN, EPSON, FANUC, FANUC CRX, KASSOW ROBOTS, KUKA, MITSUBISHI ELECTRIC, STÄUBLI, UNIVERSAL ROBOTS, YAMAHA et YASKAWA
Options	
Eclairage frontal	Plusieurs couleurs disponibles
Câbles additionnels	Câble Ethernet pour PLC ou robot, câble Ethernet pour la caméra EYE+
Licences	Multi-modél inclus
Poids	1.26 kg



Distance de travail



FoV : champ de vue (mm)		WD : distance de travail (mm)					
W: largeur	L: longueur	F75	F50	F35	F25	F16	F12
50	75	740	500	-	-	-	-
100	150	-	1010	690	480	-	-
150	225	-	1520	1050	740	450	-
200	300	-	-	1400	990	620	450
250	375	-	-	-	1250	780	570
300	450	-	-	-	1500	940	690
350	525	-	-	-	-	1100	810
400	600	-	-	-	-	1270	940
450	675	-	-	-	-	1430	1060
500	750	-	-	-	-	-	1180
550	825	-	-	-	-	-	1310
600	900	-	-	-	-	-	1430

Plus d'informations dans le manuel d'utilisation du produit en ligne