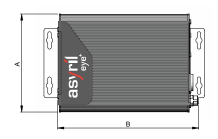


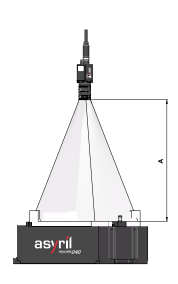


Spécifications EYE+

Informations générales		
Kit complet	Contrôleur, caméra, optique, plaque de calibration et câble d'alimentation	
Alimentation	24 VDC / 6.5 A max	
Ethernet	4x Gigabit Ethernet (PoE pour la caméra)	
Logiciel	EYE+ Studio	
Caméra	Haute résolution (6.3 MP)	
Communication	Ethernet (TCP/IP)	
Optionnel via Gateway	EtherNet/IP, EtherCAT et PROFINET	
Optionnel via des plugins	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 PoE pour la caméra EYE+, câble Ethernet pour Asycube, câble Ethernet pour Asyfill et câbles Ethernet pour PLC ou robot et ordinateur portable	
Licences	Multi-feeding et multi-model	
Dimensions		
Contrôleur EYE+ A	141 mm	
В	203 mm	
С	76 mm	
Poids	1.3 kg	







Distance de travail

Distance de travail courte		
Asycube 50	390 mm	
Asycube 80	580 mm	
Asycube 240	790 mm	
Asycube 380	810 mm	
Asycube 530	900 mm	
Distance de tra	vail longue	
Distance de tra Asycube 50	vail longue 560 mm	
Asycube 50	560 mm	
Asycube 50 Asycube 80	560 mm 850 mm	

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