

TYPE	DESCRIPTION	TARIF
<b>Objectifs</b>	Objectif focale fixe de 4mm à 500mm de focale	<b>NOUS CONSULTER</b>
	Zooms	
	Optiques et zooms macro	
	Microscope longue distance Questar	
	Accessoires de prise de vue (doubleur, bagues allonges, ...)	
<b>Caméras</b>	Caméra rapide couleur	
	Caméra Scientifique HAMAMATSU 4MPixels	
	Caméras PIV de 2MPixels à 29MPixels	
	Système vidéo rapide SpeedView 300i/s	
	Système vidéo rapide haute résolution	
	Caméra ultra rapide Phantom	
	Caméra très haute résolution 5Mpixels, 8MPixels et 29MPixels	
<b>Lasers</b>	Laser SPECTRA PHYSICS PIV400 532nm	
	Laser QUANTEL Big Sky 532nm-266nm	
	Laser PIV rapide LITRON	
	Système Laser CAVITAR 690nm 200W - sans speckle	
	Laser continu 3W 532nm	
	Laser continu 1,5W 532nm	
	Laser continu 300mW 532nm (MGL-III-532)	
	Laser continu 100mW 432nm (MBL-III-473)	
	Laser continu 25mW 532nm	
	SHUTTER MECANIQUE pour LASER	
	Lunettes de protection	
	Puissance-mètre	
	Optiques pour mise en forme de faisceau	
<b>Eclairages</b>	Eclairage large champ leds	
	Eclairage halogène 1kW avec lentille de Fresnel	
	Eclairage halogène fibré	
	Ensemble d'éclairages à leds de différentes géométrie	
	Eclairage leds UV(382-392nm)	
	Eclairage leds NIR 850nm 30-80 Deg	
	Lampe Flash pulsée 400ns	
<b>Divers</b>	Platine de déplacement motorisée	
	Ensemble opto-mécaniques (rails, rotation, translations, ...)	
	Mini spectromètre	