

**Caméras numériques pour microscope CMOS ODC****Kern & Sohn****Caméras numériques pour microscope CMOS ODC**

Les spécialistes en microscopie pour mesures, comptages, documentation, archivage et traitement d'image.

- Appareil photo USB monture C avec capteur CMOS
- Câble USB, adaptateur oculaire et lame d'étalonnage inclus
- Logiciel Kern-Mikroskop-VIS en 6 langues inclus, pour WINDOWS XP et versions supérieures



Code	Description	Packaging
LLG06285783	Caméras numériques pour microscope CMOS ODC, Type ODC 824 , Résolution 3,1 MP , Format de capteur 1/2'&' ; CMOS , Interface USB 2.0	1 pz.
LLG06285907	Caméras numériques pour microscope CMOS ODC, Type ODC 831 , Résolution 3,1 MP , Format de capteur 1/3'&' ; CMOS , Interface USB 3.0	1 pz.
LLG06285906	Caméras numériques pour microscope CMOS ODC, Type ODC 825 , Résolution 5,1 MP , Format de capteur 1/2,5'&' ; CMOS , Interface USB 2.0	1 pz.
LLG06285908	Caméras numériques pour microscope CMOS ODC, Type ODC 832 , Résolution 5,1 MP , Format de capteur 1/2,5'&' ; CMOS , Interface USB 3.0	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
 Chaussée du Vexin – 27106
 Val de Reuil cedex
 N° TVA: FR 63391048824
 Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

