

## Compteurs de colonies Scan®50 et Scan®50 Pro

interscience

► fonctionnent par impulsion tactile avec signal sonore et lumineux



- conformes à la norme ISO 7218
- écran LCD, surface tactile à sensibilité réglable
- signal lumineux et sonore à chaque colonie comptée, 9 sons différents, 5 niveaux de volume
- plan de lecture incliné avec repose-main, loupe en option
- exportation des données via USB au format tableur
- boîtier en inox
- éclairage indirect par LED indirect 5 niveaux d'intensité
- sans reflet
- livrés avec 1 stylo marqueur noir, 1 fond diffusant blanc, 1 câble USB
- **modèle Pro livré en plus avec 1 repose-bras et 1 casque**
- grilles de comptage en option

	Scan® 50	Scan® 50 pro avec casque et repose-coude
<b>pour boîtes de Pétri</b>	de Ø 55 à 90 mm	de Ø 55 à 90 mm
<b>comptage</b>	0 à 1999 unités	0 à 1999 unités
<b>éclairage</b>	LED indirect 5 niveaux d'intensité	LED indirect 5 niveaux d'intensité
<b>affichage</b>	écran digital multifonctions	écran digital multifonctions
<b>interface</b>	USB	USB
<b>alimentation</b>	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz
<b>dim. (lpxh) / poids</b>	273 x 295 x 151 mm / 4 kg	273 x 352 x 151 mm / 4,5 kg
<b>Compteur de colonies</b>	<b>COL2150 [1]</b>	<b>COL2160 [2]</b>
<b>accessoires</b>		
<b>loupe</b> [3]	COL510	COL510
<b>grille de comptage Wolffhügel</b>	COL2151	COL2151
<b>grille de comptage Spiral® (90 mm)</b>	COL2152	COL2152
<b>grille de comptage cercle (90 mm)</b>	COL2153	COL2153
<b>adaptateur pour Petrifilm™</b> [4]	COL2154	COL2154
<b>casque audio</b> [5]	COL2155	fourni
<b>nettoyant optique + lingettes</b>	COL2156	COL2156
<b>lecteur code-barres</b> [6]	COL2157	COL2157

