

## Luxmètre/Candélamètre LX plus

Extrêmement compact, très facile d'emploi et de grande précision, le LX plus est un instrument de mesure idéal pour l'acceptance et la reproductibilité des tests selon les standards IEC. Il répond à toutes les exigences concernant les incertitudes de mesures maximales tolérées pour la vérification des moniteurs et des négatoscopes.

Le Luxmètre/Candélamètre LX plus est un instrument à microprocesseur. L'affichage numérique et les commandes de contrôle de la face avant sont intégrés dans le boîtier du détecteur. Le détecteur a une excellente linéarité, une grande sensibilité et une réponse spectrale précise.

Permet de vérifier rapidement l'homogénéité des plages lumineuses en Lux ou Cd/m<sup>2</sup> des négatoscopes et tous autres dispositifs à écran employés en :

- Scanner
- Radiographie numérique
- Angiographie numérique par soustraction
- Imagerie par Résonance Magnétique
- Equipement de diagnostic échographique
- Médecine Nucléaire

### SPECIFICATIONS

Plage de vision :	1°
Vue :	Externe
Erreur totale :	+/- 9,5%
Interface :	RS-232
Gamme de mesure :	Automatique
Alimentation :	Pile Alkaline 1.5 V
Poids :	320 g
Gamme de mesure cd/m <sup>2</sup> :	0,05 - 200 000 cd/m
Gamme de mesure Lx :	0,01 - 200 000 Lux



Modèle LX plus



Détecteur de lumière