- Lecture immédiate des mesures au contact et à 2 mètres grâce aux 2 radiamètres NEO
- Légère et peu encombrante
- Fiabilité et répétabilité des mesures réglementaires



Caractéristiques techniques



Caractéristiques mécaniques et environnementales

Dimensions hors tout (pliée): 56 cm x 10 cm x 9 cm

Masse de la canne NEO : 1200 g

Canne 4 brins téléscopique

NEO au contact orientable sur pivot articulé 120° Boitier réception des NEO en caoutchouc anti choc

Application & utilisation

Cartographie gamma : contrôle de containers (points chauds).

Cartographie gamma: enregistrement des mesures.

Réduction du temps d'exposition.

Facilitation de la prise de mesures de points chauds en hauteur ou sous les containers.

Transmission possible des mesures sur PC avec la station d'accueil Nemedio.

Options

NEMEDIO: enregistrement sur PC.