



X40

SISTEMA DI TELECAMERA COMPATTO

Il sistema di videoispezione **X40 marcato Scanprobe** è un sistema compatto progettato per essere sufficientemente flessibile da passare attraverso le curve dei condotti, ma abbastanza rigido da avanzare a distanza nei tubi abrasivi. Progettata per fornire la massima flessibilità durante l'ispezione dei condotti d'acqua, gas e per i tubi destinati all'edilizia.

X40 è un sistema di telecamere versatile con più opzioni di controllo:

dal cellulare/tablet scaricando l'app Mina distribuita in due versioni (la versione base e la versione pro)

dal tablet scaricando l'app Mina completa e l'app WinCan Pro Touch una scatola di controllo Scanprobe con funzionalità integrate di mina e WinCan complete

Questo sistema di videoispezione consente di individuare eventuali **perdite, rotture e ostruzioni** di condotti interrati fino a 40m di tubazione.

Le caratteristiche del **X40** sono:

- 40m di asta a spinta con rivestimento resistente
- Fino a 6 ore di autonomia



SCHEDA TECNICA

CAVO DI SPINTA	40m
ILLUMINAZIONE	12 LED
RISOLUZIONE	PAL: 720Hx576V
ALIMENTAZIONE	Li-ion (6 ore di funzionamento)
REGISTRAZIONE VIDEO	MPEG4
PESO COMPLESSIVO	12 kg
DIMENSIONE	520x445mm
TEMPERATURA OPERATIVA	-100°C - +500°C
FREQUENZA	33kHz / 512kHz Optional
DIMENSIONE INGOMBRO	296mm x 483mm x 392mm