



Minuterie 4 en 1 commerciale

- Compte automatiquement une fois que la minuterie atteint zéro
- Mémorisation et rappel d'un réglage en continu
- Rétroéclairage bleu
- Clavier à l'épreuve des éclaboussures
- 4 cycles de temps distincts fonctionnant simultanément
- Bouton de réglage du volume réglable
- Voyant DEL clignotant lorsque l'alarme sonne
- Support mural ou de surface
- Indicateur de batterie faible
- Piles comprises (adaptateur c.a. vendu séparément)
- Temps max.: 99 h 59 min 59 s
- Volume: 110 db
- Alimentation: (4) Piles AA



BIOS
Professional

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
IC553	DT202	Minuterie 4 en 1 commerciale	
IC575	DT203	Adaptateur c.a.	

Minuterie miniature

- Facile à utiliser
- Concept plat
- Compte vers l'avant ou à rebours jusqu'à 99 minutes, 59 secondes max
- Partie arrière magnétique
- Format de poche
- Fini caoutchouté



BIOS
Professional

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
IA809	138HC	Minuterie miniature	

Minuterie numérique très large

- Affichage ACL très grand
- Minutes et secondes
- Minuterie pour compte à rebours
- Alarme sonore de 30 secondes
- Endos magnétique, pince intégrée, appui rétractable



BIOS
Professional

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
HX500	DT122	Minuterie numérique	

Caméra d'inspection endoscope enregistrable

- Fonctions de caméra et de vidéo qui enregistrent des images et de la vidéo en haute résolution
- Affichage ACL couleur de 2,5" à haute résolution
- Tête de caméra étanche (IP67)
- Câble col de cygne de 39" (1 m) conservant sa forme configurée
- Quatre lumières à DEL à haute intensité
- Fonction de rotation du miroir sur 180°
- Indicateur de faiblesse de la pile et mise hors tension automatique après 10 minutes
- Mémoire expansible jusqu'à 32 Go (carte SD vendue séparément)
- Câble s'allongeant jusqu'à 30 pi (9 m) avec rallonges (optionnelles)
- Comprend: Caméra d'inspection endoscope vidéo enregistrable, tête de caméra de 9 mm, sonde de caméra, endoscope, fixations pour aimant, crochet et miroir, piles, câble USB et étui de transport rigide
- Résolution: 640 x 480 pixels
- Tête de caméra: 9 mm (0,35")
- Zoom numérique: 4x
- Horodateur: Oui
- Sortie de données: USB/carte SD
- Alimentation: 4 piles AA



REED

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
IB888	R8500	Caméra d'inspection endoscope enregistrable	
IB889	R8500-3MEXT	Rallonge de câble 9,84' (3 m)	
IB890	R8500-5M9MM	Tête de caméra de rechange sur câble 16,4' (5 m)	
IB892	R8500-ART	Caméra articulée	
IB893	R8500-RCH	Tête de caméra de rechange sur câble 39" (1 m)	
IB894	R8500-3.9MM	Tête de caméra	

Ensemble d'inspection vidéo M12^{MC} M-Spector Flex^{MC}

Milwaukee

- Lentille affleurée prévenant l'accumulation, rebords biseautés réduisant la friction
- Rotation et grossissement numériques des images pour offrir la vue idéale
- Tête de caméra plus courte pour accommoder les virages plus serrés
- Capture instantanée d'images et de vidéos avec bande audio à partir de la poignée ou de l'affichage; rotation et grossissement numériques des images pour offrir la vue idéale
- Visualisez les images ou vidéos enregistrées à partir d'un ordinateur personnel à l'aide d'une carte mémoire Flash ou d'un câble USB
- Comprend: (1) caméra d'inspection 9' M12^{MC} M-Spector Flex^{MC}, (1) bloc-pile M12^{MC} Redlithium^{MC} CP1.5 (48-11-2401), (1) chargeur de piles au lithium-ion M12^{MC} (48-59-2401), (1) câble USB, (1) carte mémoire Flash, (1) mallette de transport
- Dimension de l'affichage: 3,5"
- Résolution: 640 x 680 pixels
- Tête de caméra: 12,5 (0,49")
- Longueur du câble: 9'



No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
UAE198	2316-21	Ensemble d'inspection vidéo	

Système d'inspection vidéo des tuyaux R9000

REED

- Caméra d'inspection portable et rentable
- Conçu pour offrir une qualité d'inspection vidéo dans un large éventail d'applications, notamment: les égouts, les conduits de construction/tuyaux, puits, et les centrales
- Le système comprend la tête de caméra, enrouleur de câble, batterie et DVR
- Tête de caméra contient 12 lumières DEL blanches, un ressort hélicoïdal flexible commune pour passer les coins, un cache de l'objectif de saphir résistant aux rayures et un boîtier en acier inoxydable qui permet à la caméra de résister des différents coup
- Capteur CCD à haute résolution est conçu pour capturer le vidéo en couleur vive de la zone d'inspection
- Enrouleur de câble est monté et rotatif dans le cas • Pare-soleil est inclus pour les inspections extérieures
- Résolution DVR: 800 x 480 RGB • Sortie DVR: Audio et téléviseur • Mémoire externe: Carte mémoire SD jusqu'à 32 Go
- Angle de visionnement: 140° • Dimension de l'affichage: 7" • Tête de caméra: 0,9" (23 mm)

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
IB751	R9000	Système d'inspection vidéo des tuyaux	
IB833	R9000-RCH	Tête de caméra de rechange pour système d'inspection vidéo de tuyaux	
IB895	R9000-40M	Rallonge de câble	
IB896	R9000-CAMT	Tête de caméra avec émetteur	
IB897	R9000-RCV	Récepteur portatif pour caméra d'inspection	

