## 2 SYSTÈME DE CAMÉRA COMPACTE D'INSPECTION

Conçu et fabriqué fièrement en Amérique du Nord Alimenté par une batterie Milwaukee<sup>MC</sup> 18 V externe ou compatible





Les systèmes Hathorn M2 sont équipés d'un écran ACL de 7,4 pouces résistant aux chocs et sont compatibles avec les batteries Milwaukee<sup>MC</sup> 18 V pour une portabilité optimale et une autonomie de plus de 5 heures sur une seule charge. Tous les systèmes M2 comportent un câble de qualité supérieure de 100 pieds et les têtes de caméra à vue rectiligne DuraCAM<sup>MC</sup> de votre choix, munies d'ampoules DEL froides hyper lumineuses. Les plombiers et les entrepreneurs de toute l'Amérique du Nord font confiance à ce système pour sa fiabilité et sa portabilité. Conçu et fabriqué en Amérique du Nord, avec une garantie complète d'un an. Le M2 offre une qualité de produit de classe municipale avec un ensemble de caractéristiques à la fine pointe de l'industrie.

### M2 – CARACTÉRISTIQUES

- Écran de 7,4 po résistant aux chocs
- Compatibilité avec une batterie externe de 18 V
- Contrôle de sonde de 512 Hz
- Disponible avec le flux/enregistrement Wi-Fi PipeStream<sup>MC</sup>
- Têtes de caméra à vue rectiligne DuraCAM<sup>MC</sup>

passer à DuraCAM<sup>MC</sup>!



Amérique du Nord : 1-866-HATHORN
International : +1-905-604-7040
www.hathorncorp.com • info@hathorncorp.com

# 2 SYSTÈME DE CAMÉRA COMPACTE D'INSPECTION

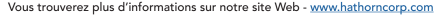
#### **Spécifications**

- Têtes de caméra DuraCAM<sup>MC</sup> à vue rectiligne avec qualité d'image HD et technologie auto-iris
- 12 lampes DEL froides de 1,23 po 12k LUX @ 6 po
- 16 lampes DEL froides de 1,43 po 16k LUX @ 6 po
- 20 lampes DEL froides de 1,68 po 20k LUX @ 6 po
- Choix de poussoir à revêtement en polyéthylène haute densité
- Sonde haute puissance 512 Hz
- Température d'utilisation : -30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F)
- Protection de la bobine et de la tête de caméra contre l'intrusion IPx5 à 60PSI
- Option de flux/enregistrement Wi-Fi PipeStream<sup>MC</sup> (appli pour Apple ou Android)
- Alimenté par les batteries Milwaukee<sup>MC</sup> 18 V ou compatibles ou un adaptateur 12 V c.a./c.c.
- Lampes DEL froides à haute intensité pour une plus longue durée de vie de la caméra
- Dimensions 84 x 48 x 41 cm / 33 x 19 x 16 po
- Poids –16 kg / 35 lb

N° de catalogue	Tête de caméra	Autonivelante	Longueur du poussoir	Taille du poussoir	Coude min. 90°	Tuya <mark>u max.</mark> bien éclairé
M2W-1168	1,68 po	Non	100 pi	1/2 po	3 ро	12 po
M2-1168	1,68 po	Non	100 pi	1/2 po	3 ро	12 po
M2W-1143	1,43 po	Non	100 pi	0,400 po	3 ро	10 po
M2-1143	1,43 po	Non	100 pi	0,400 po	3 po	10 po

#### Accessoires

N° de catalogue	Description		
10108 / 10140	Patin régulier pour 1,68 po / 1,43 po		
10137 / 10123	Patin régulier pour caméra à vue rectiligne 1,23 po SLC / 1,23 po		
10109	Patin rainuré de 3 po pour caméras de 1,68 po		
10160	Patin rainuré de 3 po pour caméras autonivelantes de 1,4 po		
10187	Patin en P pour caméras de 1,43 po		
10162 / 10161	Patin roulant pour conduites jusqu'à 12 po (1,68 po / 1,43 po)		













Appli Wi-Fi disponible à :







