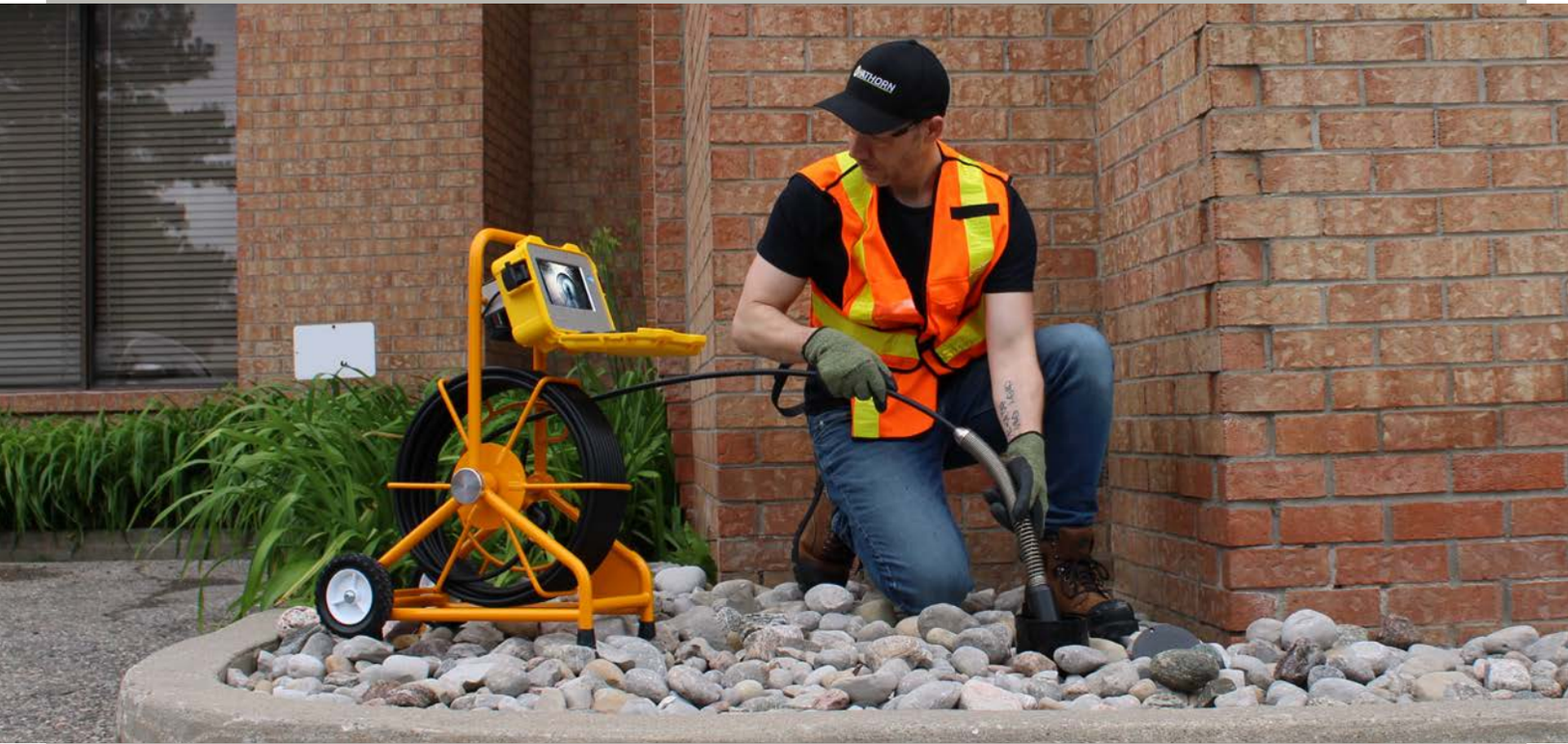


# M2 SISTEMA DE CÁMARA DE INSPECCIÓN

Diseñados y fabricados con orgullo en Norteamérica  
Con alimentación de batería de 18 V Milwaukee™ o batería externa compatible



Los sistemas M2 de Hathorn vienen de manera estándar con un monitor LCD de 7.4" resistente a las roturas y son compatibles con las baterías de 18 V Milwaukee™ para la máxima portabilidad y más de 5 horas de funcionamiento con una sola carga. Todos los M2 vienen equipados con 100 pies de cable premium y su elección de cabezales de cámara de Visión Recta DuraCAM™, todos con luces LED súper brillantes con disipación de calor. Tienen la confianza de plomeros y contratistas de toda Norteamérica para ofrecer sólida confiabilidad y portabilidad. Diseñados y fabricados en Norteamérica, con un año de garantía completa. M2 ofrece calidad de productos de grado municipal con un conjunto de características líderes en la industria.

**¡Cámbiese a DuraCAM™!**

## CARACTERÍSTICAS DE M2

- Pantalla de 7.4" resistente a los impactos
- Compatibilidad con batería de 18 V externa
- Control de sonda de 512 Hz
- Disponible con transmisión/grabación de Wi-Fi PipeStream™
- Cabezales de cámara de Visión Recta DuraCAM™



# HATHORN

Norteamérica: 1-866-HATHORN  
Internacional: +1-905-604-7040  
[www.hathorncorp.com](http://www.hathorncorp.com) • [info@hathorncorp.com](mailto:info@hathorncorp.com)

# M2 SISTEMA DE CÁMARA DE INSPECCIÓN

## Especificaciones

- Cabezales de cámara de Visión Recta DuraCAM™ con calidad de imagen HD y tecnología de iris automático
- 12 LED con disipación de calor de 1.23" – 12 K LUX a 6"
- 16 LED con disipación de calor de 1.43" – 16 K LUX a 6"
- 20 LED con disipación de calor de 1.68" – 20 K LUX a 6"
- Elección de varilla de empuje premium con funda de HDPE
- Sonda: 512 Hz de alta potencia
- Temperatura de funcionamiento: 30°C a 60°C (-22F a 140F)
- Grado de protección del carrete y del cabezal de la cámara: IPx5 a 60PSI
- Transmisión/grabación Wi-Fi PipeStream™ opcional (aplicación para Apple o Android)
- Con alimentación de batería de 18 V Milwaukee™ o baterías compatibles o adaptador de CA/CC de 12 V
- LED de alta intensidad con disipación de calor para brindar una mayor duración de la cámara
- Dimensiones: 84 cm x 48 cm x 41 cm / 33" x 19" x 16"
- Peso: 16 kg / 35 libras



Catálogo Nro.	Cabezal de cámara	Nivelación automática	Longitud de varilla	Tamaño de varilla	Codo de 90° mín.	Max. iluminación del pozo de tubería
M2W-1168	1.68"	No	100 pies	1/2"	3"	12"
M2-1168	1.68"	No	100 pies	1/2"	3"	12"
M2W-1143	1.43"	No	100 pies	0.400"	3"	10"
M2-1143	1.43"	No	100 pies	0.400"	3"	10"

## Accesorios

Catálogo Nro.	Descripción
10108 / 10140	Patín regular para 1.68" / 1.43"
10137 / 10123	Patín regular para SLC de 1.23" / visión recta de 1.23"
10109	Patín ranurado de 3" para cámaras de 1.68"
10160	Patín ranurado de 3" para cámaras de 1.4" de nivelación automática
10187	Patín sifón para cámaras de 1.43"
10162 / 10161	Patín de rodillo para tubos de hasta 12" (1.68" / 1.43")



Podrá encontrar más información en nuestro sitio web: [www.hathorncorp.com](http://www.hathorncorp.com)



Aplicación de Wi-Fi disponible en:



# HATHORN

Norteamérica: 1-866-HATHORN  
 Internacional: +1-905-604-7040  
[www.hathorncorp.com](http://www.hathorncorp.com) • [info@hathorncorp.com](mailto:info@hathorncorp.com)