## SISTEMA DE BOMBEO **FOTOVOLTAICO**



- 1 PANEL SOLAR POLICRISTALINO DE 150 W, MARCA **EPCOM MODELO PRO-150-12.**
- UNA BOMBA DE DIAFRAGMA MARCA SEAFLO MODELO DP-70.
- **METÁLICO**  SOPORTE **GALVANIZADO** CON TORNILLERÍA DE ACERO INOXIDABLE PARA 1 PANEL CON INCLINACIÓN/ORIENTACIÓN AJUSTABLE PARA UN **PANEL**
- 15 M. DE CORDÓN DE USO RUDO TIPO ST, 60° C, 300 V, DE DOS CONDUCTORES DE COBRE CAL. 12 AWG
- 4 CONECTORES PARA CABLE TIPO MC4
- 1 INTERRUPTOR MANUAL DE PALANCA 1 POLO
- 1 TIRO MONTADO EN CAJA TERMO PLÁSTICA IP55
- 1 VARILLA DE TIERRA DE 1/2" Ø M
- 1 CONECTOR DE COMPRESIÓN PARA CABLE A VARILLA DE TIERRA
- 1 ZAPATA TERMINAL DE ALUMINIO PARA CABLE A SUPERFICIE PLANA. CONECTOR TOPE AISLADO
- 3M. DE CABLE DE COBRE DESNUDO, CALIBRE 10 AWG
- CÁMARA TERMOGRÁFICA MARCA UNI-T, MODELO UTI20S. PANTALLA TFT DE 2,8", RESOLUCIÓN DE INFRARROJOS: 256 X 192, RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA: -20°C~400°C. **FUNCIÓN** DE FOTOGRAFÍA CON ALMACENAMIENTO EN TARJETA SD, SOFTWARE DE ANÁLISIS PARA PC, ALARMA DE ZUMBADOR/FLASH LIGHT (LUZ). **CAPTURA** AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA ALTA/BAJA, CUENTA CON INDICADOR LÁSER, FLASH LIGHT (LUZ)
- ORIFICIO DE MONTAJE PARA TRÍPODE DE 1/4". PROTECCIÓN IP54/2M A PRUEBA DE CAÍDAS.









Gerardo Murillo #33, Pueblo Nuevo,

Corregidora, Ouerétaro, Cp. 76900.