



Wireless

Camera Panner

Diagram of features:

- A:** Power button [on panner]
- B:** LED light [on panner]
- C:** Left control button: pans to the left [on remote]
- D:** Right control button: pans to the right [on remote]
- E:** Charging port [on panner]



Operation:

Deploy the camera:

Lower your camera to the desired depth, then position the cable in the u-shaped channel on the bottom of the panner. Use the retainer clip to anchor the camera cable in place. Open the legs of the panner and position it above the hole in the ice.

Turn on and operate the panner:

Press and hold the power button (A) about 3-4 seconds until the light is on. Press the C or D button to pan left or right.

Turn off the panner:

Press and hold the power button (A) for about 3-4 seconds until the light is off.

Charging instruction:

1. When the panner is charging, the LED light will be pulsing slowly.
2. When it has fully charged, the LED light will stop pulsing and always be off.
3. If the charger is disconnected during the charging process, the panner will be turned off automatically.
4. When the panner is working, a steady LED light means a fully charged battery. If the light is flickering in a pattern, the number of flickers indicates the battery strength out of a possible 4 levels. [Example: the light flickering in a repeating pattern of 2 indicates battery strength is 2 out of 4]
5. The LED light flickering very quickly indicates the battery does not have sufficient power.

TROUBLE SHOOTING:

Pairing:

Turn on the wireless panner, and quickly press the power button (A) 3 times in 3 seconds. Next, press and hold either button(C or D) on the remote until the motor is rotating to left or right. This means that the pairing is OK, and the wireless panner can be controlled by this remote.

Using a new remote:

If the remote is lost, you first must order a new remote. Once you have a new remote:

- Step 1:** Turn on the wireless panner, and quickly press the power button (A) 6 times in 6 seconds, the LED light will turn off automatically in 10 seconds.
- Step 2:** Turn the wireless panner back on and quickly press the power button (A) 3 times in 3 seconds;
- Step 3:** Press and hold either button(C or D) of the new remote until the motor is rotating to left or right. This means that the pairing is OK, and the wireless panner can be controlled by this remote.



Wireless Panner Specs

- Work frequency: 315mHZ
- Working voltage: 3.7V
- Receiving sensitivity: -105dBm
- Distance: < 10m
- Stand-by current: ≤10mA
- Rotate speed: 12 RPM
- Charging power: 5V/500mA
- Power consumption: 0.2W
- Battery: 3.7V/2200mA
- Working temp: -15 — +65
- Storage temp: -20 — +70
- Dimension
- 227mm*62.5*50mm

MarCum Technologies
3943 Quebec Ave N
Minneapolis, MN 55427
www.MarCumtech.com



Mode d'emploi pour Panner sans fil

Caractéristiques du diagramme :

- A: Bouton d'alimentation (sur le panner)
- B: Lumière DEL (sur le panner)
- C: Bouton de contrôle gauche : vue panoramiques vers la gauche (sur la télécommande)
- D: Bouton de contrôle droite : vue panoramiques vers la droite (sur la télécommande)
- E: Port pour la recharge (sur le panner)



Fonctionnement :

Déployer la caméra :

Faire descendre votre caméra à la profondeur voulue. Positionnez le câble dans le canal en forme de U en-dessous du panner. Utilisez le clip de maintien pour ancrer le câble de la caméra en place. Séparez les pattes du panner et les positionner au-dessus du trou dans la glace.

Allumer et faire fonctionner :

Appuyez et maintenir le bouton d'alimentation (A) pendant 3-4 secondes jusqu'à ce que la lumière s'allume. Appuyez sur le bouton de contrôle C ou D la vue panoramique gauche ou droite.

Éteindre le panner :

Appuyez et maintenir le bouton d'alimentation (A) pendant 3-4 secondes jusqu'à ce que la lumière s'éteigne.

DÉPANNAGE :

Appairer

TAllumez le panner sans fil et appuyez rapidement sur le bouton d'alimentation (A) 3 fois en 3 secondes. Appuyez ensuite sur le bouton de contrôle (C ou D) sur la télécommande jusqu'à ce que le moteur tourne vers la gauche ou la droite. Cela vous indique que l'appairage est effectué et le panner sans fil peut être contrôlé par la télécommande.

Utilisation d'une nouvelle télécommande:

Si la télécommande est perdue, vous devez en commander une nouvelle. Dès que vous recevez une télécommande:

Étape 1 : Allumez le panner sans fil et appuyez rapidement sur le bouton d'alimentation (A) 6 fois en 6 secondes. Le voyant DEL s'éteindra automatiquement en 10 secondes.

Étape 2 : Allumez de nouveau le panner sans fil et appuyez rapidement sur le bouton d'alimentation (A) 3 fois en 3 secondes.

Étape 3 : Appuyez et maintenir le bouton de contrôle (C ou D) sur la télécommande jusqu'à ce que le moteur tourne vers la gauche ou la droite. Cela vous indique que l'appairage a été effectué et le panner sans fil peut être contrôlé par la télécommande.

Batterie de recharge pour la télécommande – A23 12 Volt
Chargeur de batterie auxiliaire – 5V/500mA

Instructions de recharge :

1. Lors de la charge du panner, le voyant DEL clignote lentement.
2. Une fois la batterie est complètement chargée, le voyant DEL cessera de clignoter et restera allumée.
3. Si le chargeur est débranché pendant le processus de charge, le panner s'éteindra automatiquement.
4. Lorsque le panner est en marche, un voyant DEL continue vous indique que la batterie est entièrement chargée. Si le voyant clignote en séquence, le nombre de clignotements indique la puissance de la batterie (possibilité de quatre niveaux). (Exemple : Une séquence de deux clignotants indiquent la puissance de la batterie a atteint un niveau de 2 sur 4.)
5. Le voyant DEL qui clignote rapidement indique que la batterie n'a pas assez de puissance.