





User Manual

Thank you for choosing MOMAN product. Please read this manual carefully before use and follow all instructions mentioned herein.

Caring For Your MOMAN Product

- Please keep the product in a dry, clean, dust-free environment.
- Keep corrosive chemicals, liquids and heat source away from the product to prevent mechanics damage.
- Use only a soft and dry cloth for cleaning the product.
- Malfunction may be caused by dropping, impact of external force.
- Do not attempt to disassemble the product. Doing so voids warranty.
- Please have the product checked or repaired by authorized technicians if any malfunctions happened.
- Failure to follow all the instructions may result in mechanics damage.
- Warranty does not apply to human errors.



- ③ USB-C ⑥ V–Mount

Attention

- It is normal for batteries to get hot during charging and use.
- Keep the pole of the battery clean to ensure a better use experience.
- Keep the battery in a cool and dry place for long-term storage. It is recommended to keep the battery level above 50%.
- After ten days, the battery will enter sleep mode automatically and the output will be turned off. Press the indicator light button to restore the output.

Product feature

- One both-way Type-c interface,can supply power to mobile device or becharged with Type-c charger.
- One both-way D-TAP interface.can supply power to other device or becharged with this interface.
- One USB-A interface.can supply power to other device.
- Four level LED show the life and percentage of the battery capacity.
- Built-in multiple control circuit, with temperature, voltage, current allround protection.

Charging Instruction

- During the charging process, the LED light shows the percentage of remaining battery(25%,50%,75%,90%).
- Batteries can be charged in the temperature range of 0~40° C, but we recommend charging in the temperature range of 10~30° C to ensure optimal battery performance.

Discharging Instruction

 At low temperatures, the internal resistance of the battery increases, and the discharge time is shortened. When the load is heavy, the

battery may be automatically cut off.

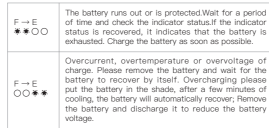
- USB and D-TAP interface overload will cause output shutdown, press the button to restore.
- Please put on the rubber cover immediately after use to avoid dust.
- The battery can discharge in-20°C ~50°C ;The battery performs best when used in the temperature range of-10 ~40℃.

Indicator Light

The LED indicator from E to F respectively reprensents the percentage of electric quantity: 25%, 50%, 75%, 90%.

Capacity percentage	F → E (● : on * : flash)
≥ 90%	• • • •
75%~90%	* • • •
50%~75%	○ * ● ●
25%~50%	○○*●
< 25%	000*

Troubleshoot (●: on *: flash)





The battery cannot be charged or discharged. Please put the battery in a cool place and wait for the core temperature to decrease (recommended>30 minutes). *** Then hang the battery on the charger and try to charge. If the battery is charged normally, the battery will return to normal.

Specification Mount Type

Nominal Voltage			14.4V
Capacity			210Wh/14.6Ah
Interface	Electric	Output	200W/16A
	Polex1	Input	16.8V=6A
			65W(Max),5V/9V/12V/15V/20V(Max)=3.25A
			Protocol:
		Output	1.BC1.2, IOS and SAMSUNG
	TYPE-C x1		2.QC2.0,3.0
			3.FCP,SCP
			4.PD2.0,3.0
		Input	5V/9V/12V/15V/20V(Max)==2.4A
	D-TAP ×1	Output	100W/8A
		Input	16.8V=6A
	USB×1	Output	10W,5V=2A
Total Output			200W/16A
Charging Temperature			0~40°C (suggest 10~30°C)
Discharging Temperature			-20~50°C (suggest-10~40°C)
	Electroma	agnetic	EN55032,
Other	Compatib	ility	EN55035
Paramete	rs Safety		IEC62368,UN38.3
	Fall		1.2m bare device falls freely

V-mount

105mm*79.6mm*73.7mm Dimension Net Weight 1.023kg

Package List



Power 210

V-Mount Battery x1





Cable x1

User Manual x1

Moman (UK) Limited

♠ Unit 25 Basepoint Business Centre, Aviation Park, West Christchurch. United Kingdom BH23 6NX

⊕
⊚
©
@MomanGlobal

https://moman.co/voutube





Power 210 V マウントバッテリー 日本語取扱説明書

MOMAN 製品をお買上げ頂いて誠にありがとうございます。 お使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

お手入れ方法

- 強い衝撃を与えない。ハンマーでたたいたり、落としたり、踏みつけた りしないでください。
- 乾燥した環境で使用、保管する。雨・水などがかかったり、湿った場所 で使用しないでください。
- 高温(50℃以上)になる場所、火のそば、炎天下などで使用・放置・充 電をしないでください。
- 火中に投入しない。加熱したり、半田付け等をしないでください。
- 分解、改造をしないでください。
- 使用中、充電中、保管時に発熱したり、異臭がしたり、液漏れ・変色・ 変形などがあったときはすぐに使用や充電を中止してください。



- ① 電源ポタン ② 電源ステータス ③ Type-C 端子
- ④ USB-A 端子
- ⑦ 電極インターフェース
- ⑤ D-TAP 端子
- ⑥ V マウント

- バッテリーが充電または放電中の発熱は正常です。
- 電極をきれいにして、電極間に短絡を起こさないようにしてください。
- 電池を保存すると自然に消耗しますが、長期保存する場合は冷暗乾燥所 に置いて、電池の電気量を50%以上に維持してください。
- バッテリーが10日以上使用されていない場合はスリープモードに入り、 電源ボタンを押すれば通常に使用ができます。

‡な特長 ▮

- 1 つ Type-c 出力 / 入力可能の端子があり、移動デバイスに給電ができ ます。TYPE-C PD 充電器を利用して急速充電を実現します。
- 1 つ D-TAP 出力 / 入力可能の端子があり、給電と電気を供給すること ができます。
- 1 つ USB-A 出力端子があります。スマホやタブレットなど移動設備に 電気を供給可能です。
- 4段階 LED ステータスは残り電量のパーセントを表示します。
- 多重制御回路を内蔵しているため、安全なバッテリー保護を提供するこ とができます。

充電説明

- 充電中電源ステータスはバッテリー残量が表示します。
- バッテリーの充電に適した温度は0℃から40℃の間となっております ので、温度の範囲内で充電を行ってください。

● 低温の場合は電池の放電時間が短縮され、総負荷が高い場合ではバッテ リーは自動的にオフになります。

- USB 負荷がかかりすぎると出力がオフになり、ボタンを押して回復し ます。
- バッテリーは- 20℃~ 50℃の温度範囲で放電して使用することができ

電源ステータス

LED 電源ステータスは E から F までは 25%、50%、75%、90% を表示 します。

正常のステータス

残り電量 F → E (●:動作中 *:点滅) ≥ 90% ... 75%~90% * • • • 50%~75% ○ * • • 25%~50% 00 * • 000* < 25%

特殊ステータス (●: 動作中 ★: 点滅)

F→E **○○	バッテリーの電力が切れたり、保護されたりの状態になっております。しばらくしてから LED 電源ステータスを確認してください。しばらく経っても状態が変わらない場合は、できるだけ早く充電してください。
F → E	過流充電、過温充電または過圧充電によることです。しばらく充電器を抜いてバッテリーを放置してください; 過圧充電の場合はバッテリーを放電してください。
F → E	バッテリーの温度が高すぎます。バッテリーを日陰に置いて、温度が下がるのを待ってください(>30minが推奨)。

コネクター				Vマウント
定格電圧				14.4V
容量				210Wh/14.6Ah
	電極インター		出力	200W/16A
	フェー	ス ×1	入力	16.8V=6A
				65W(Max),5V/9V/12V/15V/20V(Max)=3.25A
				サポートプロトコル:
			出力	1.BC1.2, IOS と SAMSUNG スマホ
端子 TYPE-C ×1		C ×1		2.QC2.0,3.0
1				3.FCP,SCP
				4.PD2.0,3.0
			入力	5V/9V/12V/15V/20V(Max)=2.4A
	D-TAP ×1		出力	100W/8A
			入力	16.8V=6A
	USB×1		出力	10W,5V=2A
総出力				200W/16A
充電温度				0~40℃ (10 ~ 30℃がおすすめ)
放電温度				-20~50℃ (10 ~ 40℃がおすすめ)
その他の EMC			EN55032, EN55035	
パラメーター 安全認証 落下試験		安全認証		IEC62368,UN38.3
		験	1.2m の高さから落下試験済	
サイズ			105mm*79.6mm*73.7mm	
重量				1.023kg

セット内容」

Power 210







取扱説明書 x1

V マウントバッテリー x1 ケーブル x1

MOMAN JAPAN 株式会社

・ 本社 〒 332-0034 埼玉県川口市並木 3-4-26 中村ビル 407

www.momanpower.com

https://moman.co/youtube