



EG-PM2 is an advanced power outlet strip with power management features. It is possible to individually switch 4 sockets ON or OFF manually via your PC, by timer schedule, or by programmable special events (e.g.: switch on my scanner whenever I start Photoshop, or have my printer switched on only when I really print).

EN) Programmable power strip

- Switch individual sockets on/off manually from your computer
- Switch individual sockets on/off by a programmable timer schedule
- Switch individual sockets on/off whenever a certain software event occurs (e.g. Windows/other software start-up/shutdown, print spooler starting and finishing its job, etc.)
- Timers stays active even when the managing PC is turned off
- Child protected sockets
- Mounting holes

DE) Programmierbare Steckdosenleiste

- Ein- und Ausschalten per Computer – Steuern Sie vier programmierbare Steckplätze bequem von Ihrem Computer mit der Power Manager-Software
- Timerfunktion programmierbar – funktioniert dank des eingebauten Timers auch dann, wenn die Steckdosenleiste nicht mit dem PC verbunden ist
- Auf die Minute genau – Mit der mitgelieferten Software können Sie die unterschiedlichsten Profile anlegen; auf die Minute genau und bis zu 180 Tage im Voraus
- Planen Sie Ihr persönliches Szenario – Bestimmen Sie selbst, wann und unter welchen Voraussetzungen die Steckplätze mit Strom versorgt werden sollen. (z.B. den Scanner automatisch einschalten, wenn das Grafikprogramm gestartet wird oder die Beleuchtung des Aquariums automatisch täglich um 7:30 Uhr ein- und um 19:00 Uhr ausschalten)
- Sparen Sie Strom – Senken Sie Ihre Stromkosten durch automatisches Abschalten nicht mehr benötigter Geräte
- Praktisch und sicher – Kindersichere Steckplätze und zur Wandmontage geeignet

NL) Programmeerbare stekkerdoos

- Schakel individuele stopcontacten aan/uit vanaf de computer
- Schakel individuele stopcontacten aan/uit met een programmeerbare tijdschakelaar
- Koppel het in- en uitschakelen van individuele stopcontacten aan bepaalde acties of gebeurtenissen, zoals het openen of sluiten van programma's, of het starten en afsluiten van Windows
- De instellingen van de tijdschakelaar blijven actief als de gekoppelde PC tijdelijk uitgeschakeld is
- Kindveilige stopcontacten
- Montagegaten, voor eenvoudige wandmontage

RU) Программируемый электрический удлинитель

- Ручное включение и выключение розеток при помощи управляющей программы на компьютере
- Включение и выключение розеток по заданному расписанию
- Включение и выключение розеток в зависимости от событий, происходящих на компьютере (стар/выключение Windows или других программ, стар/стоп печати и т.д.)
- Возможность запрограммировать и сохранить внутреннее расписание, которое выполняется независимо от компьютера
- Розетки с защитными шторками
- Крепежные отверстия на стене

Specifications

- Input voltage: up to 250 V ~, 50 Hz – 60 Hz
- Maximum load current: 10 A
- Maximum current consumed by the EG-PM2 from the computer USB port: 350 mA
- Maximum quantity of EG-PM2 connected to one computer at the same time: no restrictions (only restricted by the maximum allowed quantity of the USB devices)
- Hardware schedule restrictions:
 - Maximum number of independent hardware schedules: 16 pcs
 - Time interval between the events: from 1 minute to 180 days
 - Timer accuracy: not more than 3 seconds error per day
- Indoor use
- Dimensions: 360 mm x 98 mm x 55 mm
- Net weight: 0.97 kg

Package Contents

- EG-PM2
- Quick start guide
- USB cable

System Requirements

- Computer running Windows® 2000/XP/Vista or Windows® 7/8/10 is required for using the Power Manager software



All brands and logos are registered trademarks of their respective owners.

User manual



http://gembird.nl/service.aspx

Software for Windows



Energy Power Manager

P/N: EG-PM2



8 716309 075565



size: 142x62x400 mm

Pantone 376 C

Pantone Blue 072 C