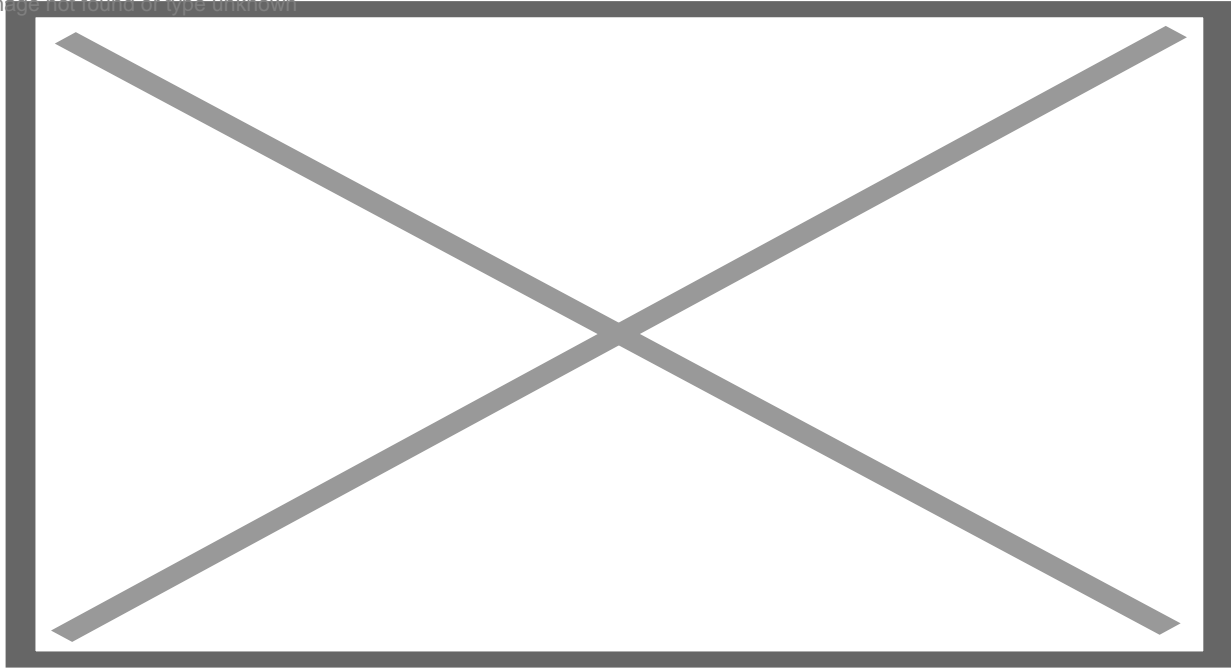


# Shelly PLUS PM Mini

Shelly PLUS PM Mini

Shelly Plus PM Mini findet überall dort Platz, wo Sie es brauchen, und kann den Anstieg des Energieverbrauchs sofort melden, was Ihnen zusätzliche Kosten für Reparaturen oder den Austausch von Geräten erspart. Zusammen mit intelligenten [Szenen](#) können Sie die Daten des Shelly Plus PM Mini nutzen, um Szenarien zu erstellen, wie z. B. das Ausschalten von Geräten während einer Spannungsspitze, um sie zu schützen, oder während der Nacht, um Energie zu sparen.

Image not found or type unknown



Herstellerseite: [Shelly PLUS PM Mini](#)

Support: [Knowledge Base](#)

*Arbeiten jeglicher Art am Niederspannungsnetz sind gefährlich und können tödlich sein! Deshalb diese Arbeiten von Elektrofachkräften ausführen lassen!*