

---

## KA7171

USB-PS/2 KVM-adaptermodul med lokal konsol



För smidig användning och ytterligare bekvämlighet är ATEN:s USB-PS/2 KVM-adaptermodul KA7171 designad för att tillhandahålla en komplett anslutning för lokala konsoler i en installation med en KVM över IP-switch eller KVM-matris\*. KA7171 möjliggör för en PS/2- eller USB-server att anslutas till switchen via en Cat 5e-/6-kabel, och den tillhandahåller en extra konsol via USB-tangentbord, USB-mus och bildskärm som ska användas för utökade lokala åtgärder. Dessutom förhindrar funktionen för privilegierad konsolhantering användare från att använda enheten när en lokal administratör kräver fullständig kontroll över servern, vilket minskar risken för konflikter och oönskade åtgärder.

### Egenskaper

- Cat 5e-/6-kabel förenar enheten och KVM-switchen
- Stödjer datorer med PS/2- eller USB-tangentbord och -möss
- Användning av lokal konsol - styr dina system från det utökade USB-tangentbordet, USB-musen och bildskärmen via en lokal konsol
- Tryckknappsmanövrering för privilegierad konsolhantering
- Inbyggd ASIC för större tillförlitlighet och kompatibilitet
- USB detektion och förebyggande av överspänning
- Inbyggt ESD-skydd och överspänningskydd
- Överlägsen videokvalitet - stödjer upplösning upp till 1920 x 1200 (reducerar antalet släckta pixlar)\*
- Stödjer VGA, SVGA, SXGA, UXGA, WUXGA och multisyncmonitorer; lokal monitor stödjer DDC; DDC2; DDC2B
- Enkel att installera – ingen programvara krävs – det enda som behövs är att ansluta kablar till enheterna

\* Den här högsta upplösningen kan variera beroende på överföringsavståndet. Se produktsidorna för de anslutna KVM-switcharna för mer information. Se produktsidorna för de anslutna KVM-switcharna för mer information.

## Specifikation

Kontakter	
Konsolportar	2 x USB-A hona (vit) 1 x HDB-15 Hona (blå)
KVM-portar	1 x SPHD-18 hona (gul)
Effekt	1 x DC-uttag (svart)
Tryckknappar	
Val av driftläge	1 x Tryckknapp
LED	
Lokal	1 (grön)
Fjärr	1 (grön)
Emulering	
Tangentbord / mus	PS/2, USB
Video	Upp till 1920 x 1200 vid 60Hz; DDC2B
Strömförbrukning	DC5.3V:1.88W:13BTU/h  Notera: <ul style="list-style-type: none"><li>● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning.</li><li>● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.</li></ul>
Miljö	
Drifttemperatur	0 - 50°C
Lagringstemperatur	-20 - 60°C
Luftfuktighet	0-80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Hölje	Metall
Vikt	0.33 kg ( 0.73 lb )
Mått (L x B x H)	12.70 x 8.65 x 2.50 cm (5 x 3.41 x 0.98 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram

