



...OVLÁDÁNÍ
jedním dotykem



Integrované ovládání

S rostoucím množstvím používané techniky doma i v práci roste i množství ovladačů pro její ovládání. Systém integrovaného ovládání RTI sjednocuje ovládání do jednoho celku, kdy jedním ovladačem lze snadno ovládat systémy, zahrnující projektory, TV, DVB-T, displeje, rádia, CD, DVD, Blu-Ray, AV receivery, zesilovače, multiroomové ozvučení, multimediální servery, projekční plátna, TV a projektorové výtahy, žaluzie, světla, klimatizaci, topení a ostatní prvky automatizace v oblasti bydlení, vzdělávání i komerční sféře. Každý uživatel tak dokáže snadno ovládat i složité systémy.



Mobilní ovladače





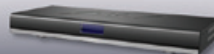
Charakteristika systému integrovaného ovládání:

- Každý ovladač může být použit samostatně jako IR univerzální dálkový ovladač nebo společně s procesorem jako RF ovladač.
- K dispozici jsou tlačítkové ovladače nebo ovladače s dotykovým panelem různých velikostí a tlačítka.
- Tlačítka a vzhled dotykových displejů jsou programovatelné dle požadavků uživatele.
- Stiskem jednoho ovládacího tlačítka lze provést celou sekvenci příkazů např. zapnout TV, DVB-T, AV receiver, rozsvítit naprogramovanou světelnou scénu apod.
- Není nutná přímá viditelnost mezi ovladačem a ovládaným zařízením.
- Možnost zobrazení obrazu z bezpečnostních kamer na displeji ovladače.
- Možnost nastavení akcí v určitém časovém okamžiku např. vypnutí veškeré techniky v daný čas.
- Možnost vzdáleného ovládání prostřednictvím PC.
- Ovládání pomocí IR, RS-232, spínacích kontaktů, DALI, EIB, LON, TCP/IP.
- Modulární řešení, umožňující realizovat ovládání systému jakéhokoli rozsahu i reflektovat jakýkoli upgrade či budoucí změnu.
- Kompatibilita s iPhone®, iPod® touch a iPad®.
- Možnost integrace systému do inteligentních elektroinstalací (ABB, EATON, INELS apod.).
- Systém, oceněný řadou prestižních cen za technologii.

Fixní ovladače

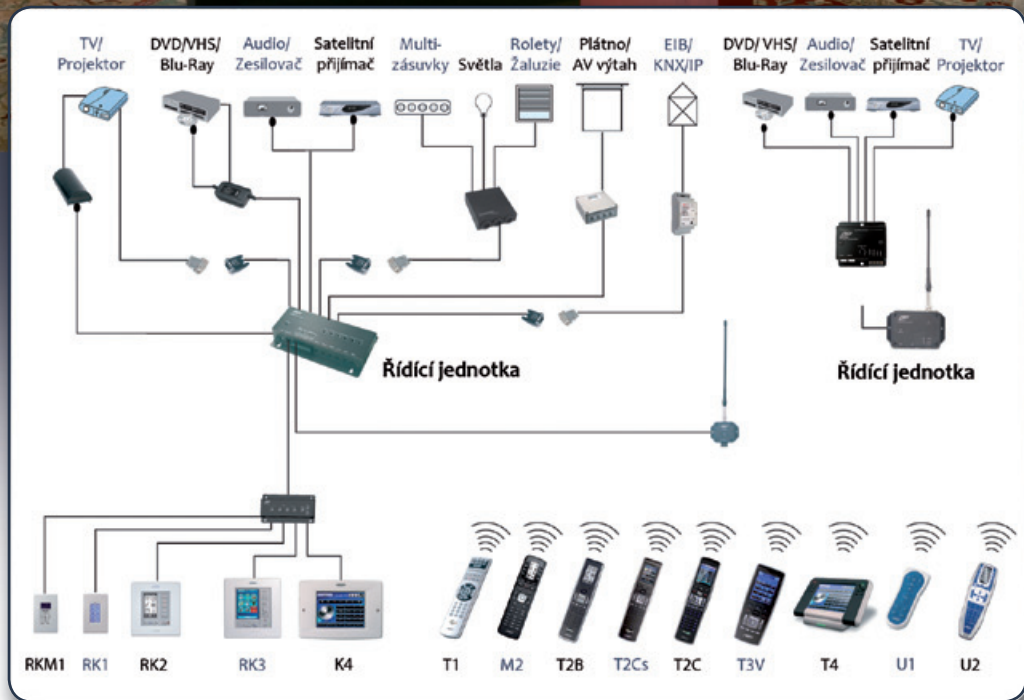


Řídící jednotky





Princip integrovaného ovládání



PROJEKTOVÁNÍ • DODÁVKY • INSTALACE • PROGRAMOVÁNÍ

AVESYS

Kaštanová 489/34, 620 00 Brno

Tel. : 530 331 044, 773 109 209

E-mail: info@avesys.cz, www.avesys.cz