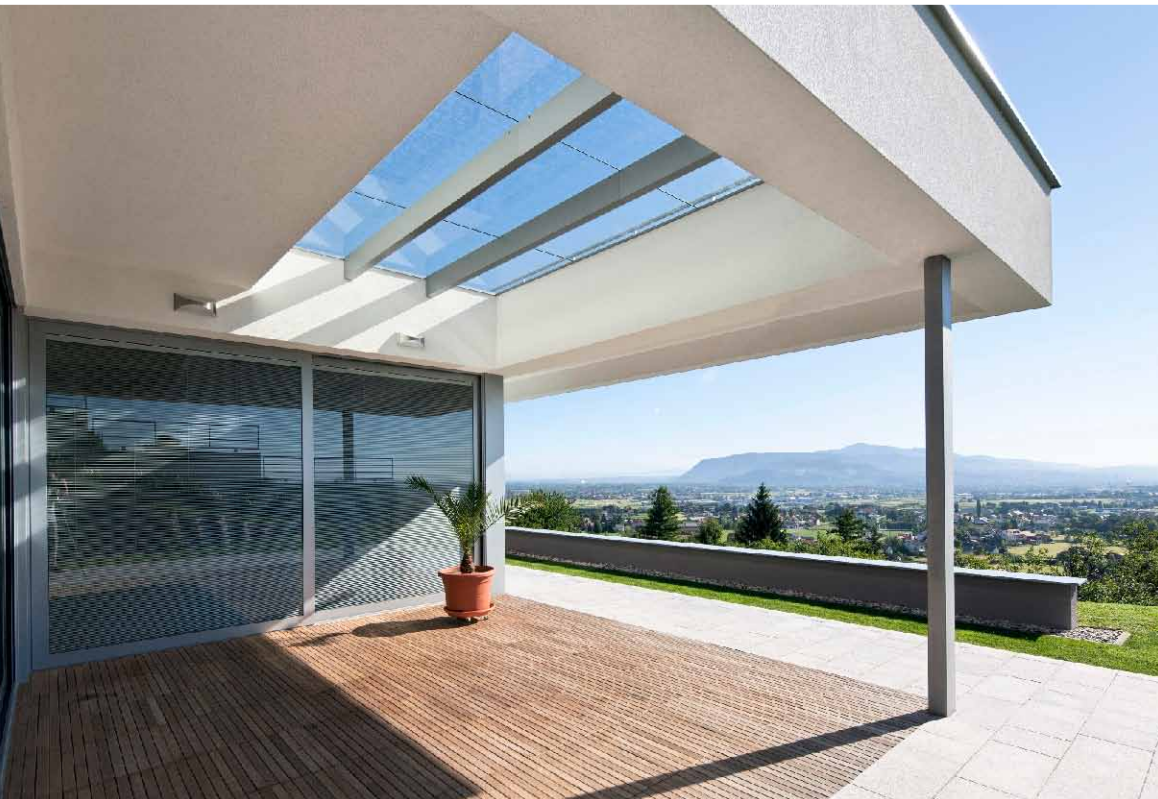


TELETASK

trendsetter in domotics

Presentatie



TELETASK

Gent | België

WIE IS TELETASK | Sinds 1984 is TELETASK actief als fabrikant van exclusieve en volledig geïntegreerde domotica oplossingen. TELETASK heeft zich als pionier een reputatie als trendsetter weten op te bouwen met veel vernieuwende ideeën die wereldwijd door de sector zijn overgenomen.

TELETASK is aanwezig in meer dan 40 landen. Zowel residentiële- als professionele klanten en toonaangevende industriën weten de ervaring, de hoge kwaliteit en de duurzame produktondersteuning te waarderen.

De oplossingen van TELETASK staan garant voor een vergaande integratie van de verschillende bestuurbare systemen in de woning: verlichting, verwarming/koeling, gordijnen, poorten, deuren, A/V, camera's, toegangscontrole, LAN/WAN, video-deurtelefonie, PC's, smart phones, tablets, warmtepompen, elektrische voertuigen, enz...

Alles met het doel om het comfort en de veiligheid te verhogen en de energie rationeel te beheren. Totaalintegratie, gebruiksvriendelijkheid, exclusief design en permanente innovatie zijn de hoekstenen van het TELETASK succes.

TELETASK

trendsetter in domotics



INTEGRATIE | TELETASK gaat verder dan integreren alleen. Het openen van een venster schakelt de verwarming en de airconditioning meteen uit in de betreffende ruimte. Het volume van de muziek wordt gedempt als de telefoon rinkelt. Of het volstaat om bij het verlaten van de woning met één druk op een knop alle aangeschakelde lichten te doven, de muziek uit te schakelen, de verwarming te verlagen en het alarmsysteem te activeren.

GEbruIKSVRIENDELIJKHEID | U hoeft geen professor in de elektronica te zijn om het TELETASK systeem vlot te kunnen besturen. Elke drukknop, toetsenpaneel of aanraakscherm is gebruiksvriendelijk ontworpen. De bediening is heel toegankelijk en de onderliggende functies zijn duidelijk aangegeven waar nodig. In geen tijd bent u als gebruiker in staat om de geïntegreerde functies te beheren.

DESIGN | De eenvoud van de TELETASK bedieningspanelen versterkt de stijl van de ruimte zonder alle aandacht naar zich toe te trekken. Roestvrij staal, glas en aluminium zijn duurzame materialen die vaak terugkeren in de fronten die doorheen de vele tientallen jaren van gebruik hun exclusiviteit bewaren. Het gebruik van keramische inktten in combinatie met een hardingsproces op 800°C, zorgt er voor dat de AURUS glasfronten in de loop der tijd nooit zullen verkleuren.

STATE-OF-THE-ART TECHNOLOGIE | Alle TELETASK interfaces zijn met elkaar verbonden door de hogesnelheids-"AUTOBUS". Deze maakt de bekabeling eenvoudig, betrouwbaar en toekomstveilig. De AURUS-aanraakschermen maken ook gebruik van de nieuwste capacitieve aanraaktechnologie.

De systeemconfiguratie is extreem gebruiksvriendelijk zodat de eindgebruiker vaak zelf basisaanpassingen kan doen via zijn PC. Bovendien zorgt TELETASK voor een wereldwijd up-to-date netwerk van systeemintegratoren die via regelmatige on-line opleidingen continu op de hoogte zijn van de allernieuwste producten.

ONDERZOEK & ONTWIKKELING | Momenteel focust TELETASK op het ontwikkelen van speciale algoritmes voor het aansturen van residentiële energiebalancerings. Toekomstige slimme netten (+ Europa 2020) en de groeiende markt van zonnepanelen, elektrische voertuigen, slimme huishoudtoestellen en warmtepompen en hun boilers, hebben behoefte aan slimme besturingssystemen. Vandaag zijn alle TELETASK systemen reeds klaar voor deze uitdagingen van de toekomst.