

UNI-TOUCH®

Armlehne der neuen Generation



Safety-Entwicklung gem.
DIN EN ISO 13849 bis PLd

High Performance
ULTIMATE^{ECU} i.MX8

RAFI GLASSCAPE
Touch

Cyber Security Software

Safety Display
(sichere Anzeige)
Display gebondet
Helligkeit >1000 Nits

Wippe mit detent-
Funktion (Hall)
inklusive Rückstellung

Display mit
Einklappfunktion
(ähnlich Laptop)

Kapazitive Fläche
für Joystickfreigabe

Drehrad mit
Handerkennung
und Bestätigungs-
funktion

Griffbereich mit
Handerkennung

Sichere und zwei-
stufige Eingabe
(show&go)

RAFI
MULTI Joystick

Frei belegbare Memory-
Tasten mit sicherer und
zweistufiger Eingabe
(show&go)

Joystick
abnehmbar

RAFI LINEAR Joystick mit
kapazitiver Fingererkennung

Einfache Updatefähigkeit
über USB-Schnittstelle

Kommunikationsschnittstellen:
CAN Bus, LIN Bus, Video (GMSL),
Ethernet, WLAN

