



hangan UNI-S

???: 2 009 900 ???.

?????????: 1.5 ?. 7AMT (181 ??.) FWD

??????? ??????????: Tech

????????? ??????????????:

????: 4515

????: 1865

????: 1680

???????, ??: 2656

???????, ??: 1600

?????, ??: 1600

?????????, ??: 475

?????????, ??: 475

?????, ??: 55

?????? (??, ???): ????????????

?????? (??, ???): ????????

?????: ????????, ????????

?????: ????????, ????????

?????, ??: 1.5

?????, ??: 1494

?????: ??????

?????: ??????

?????: 7

?????: ????????

?????, ?.: 181

??????, ?/100 ??: 5.9

???? ? 0 ? 100 ?/? , ??: 8.1

??????, ?/? : 190

?????, ??: 171

?????, ??: 1520

?????, ??: 1520

???. ?????, ?/? : 280 ??? 4000

?????: 475

## תכונות מרכזיות:

### תכונות מרכזיות:

- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (LKA)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (ESP)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (ASR)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (תכונות)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (HSA)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (תכונות) ISOFIX
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (BAS, EBD)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (LDW)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (VSM)

### תכונות מרכזיות:

- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות

### תכונות מרכזיות:

- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות-תכונות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות 1-תכונות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות "תכונות-תכונות"
- \* תכונות מרכזיות 12V
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות 360°
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות (ABS)
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות
- \* תכונות מרכזיות מרכזיות

- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle))$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle))$

**?????**

- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle)$  (Bell state)
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$

**????**

- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$  Bose

**????**

- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle + |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$
- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|01\rangle - |10\rangle)$

**?????**

- \*  $\frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle + |11\rangle) / \frac{1}{\sqrt{2}}(|00\rangle - |11\rangle)$