

# H35-211\_V2.5인기덤프자료, H35-211\_V2.5최신시험후기



만약ExamPassdump를 선택하였다면 여러분은 반은 성공한 것입니다. 여러분은 아주 빠르게 안전하게 또 쉽게 Huawei H35-211\_V2.5인증시험 자격증을 취득하실 수 있습니다. 우리ExamPassdump에서 제공되는 모든 덤프들은 모두 100%보장 도를 자랑하며 그리고 우리는 일년무료 업데이트를 제공합니다.

Huawei H35-211\_V2.5 (HCIP-Access v2.5) 인증 시험은 객관식 질문으로 구성되며 온라인으로 수행됩니다. 시험은 세 부분으로 나뉘며 인증을 받으려면 후보자는 세 부분을 모두 전달해야 합니다. 시험은 영어, 중국어 등을 포함한 여러 언어로 제공됩니다. 시험 수수료는 합리적이며 시험에 합격하는 후보자는 3년 동안 유효한 인증서를받습니다.

HCIP-Access V2.5 인증은 IT 산업에서 높이 평가되며 전 세계적으로 인정받고 있습니다. 이 인증을 보유하면 개인이 네트워크 액세스 기술 및 솔루션과 함께 작업할 수 있는 지식과 기술이 있으며, 네트워크 액세스 솔루션을 설계, 배포 및 관리하는 등의 작업을 수행할 수 있다는 것을 나타냅니다. 이 인증은 네트워크 액세스 분야에서 진로를 향상시키고자 하는 개인에게 이상적이며, 높은 수준의 화웨이 인증을 위한 발판 역할을 할 수 있습니다.

>> H35-211\_V2.5인기덤프자료 <<

## 인기H35-211\_V2.5덤프, H35-211\_V2.5 시험자료, HCIP-Access V2.5 & H35-211\_V2.5 test engine버전자료

Huawei인증 H35-211\_V2.5시험은 중요한 IT인증자격증을 취득하는 필수시험과목입니다Huawei인증 H35-211\_V2.5 시험을 통과해야만 자격증 취득이 가능합니다.자격증을 많이 취득하면 자신의 경쟁력을 높여 다른능력자에 의해 대체되는 일은 면할수 있습니다.ExamPassdump에서는Huawei 인증H35-211\_V2.5시험대비덤프를 출시하여 여러분이 IT업계에서 더 높은 자리에 오르도록 도움드립니다. 편한 덤프공부로 멋진 IT전문가의 꿈을 이루세요.

Huawei H35-211\_V2.5 (HCIP-Access V2.5) 시험은 액세스 네트워크 기술 영역의 IT 전문가들의 지식과 기술을 검증하기 위해 설계된 자격증 시험입니다. 이 시험은 액세스 네트워크 원칙, 네트워크 계획 및 설계, 액세스 네트워크 구축 및 유지 보수, 그리고 액세스 네트워크 문제 해결을 포함한 다양한 주제를 다룹니다. 이 시험은 네트워크 엔지니어, 네트워크 관리자 및 네트워크 기술자를 포함한 액세스 네트워크 기술 전문가를 대상으로 합니다.

## 최신 HCIP-Access H35-211\_V2.5 무료샘플문제 (Q111-Q116):

### 질문 # 111

During troubleshooting, you can obtain multiple requests and response messages in a session by capturing packets. Which of the following options can be used to confirm the mapping between requests and response packets?

- A. Tag
- B. From
- C. CSeq
- D. Branch ID

**정답: C**

**설명:**

In SIP message correlation, a response matches a request using the CSeq header (method and sequence number) together with the dialog identifiers (Call-ID, From/To with tags). Among the options, CSeq is the direct, standard field used to pair a specific request with its corresponding response within the same dialog.

References: HCIP-Access V2.5 (SIP message structure and troubleshooting: CSeq-based mapping of requests /responses).

**질문 # 112**

If the ONT zero touch provisioning function is enabled on the eSight, the OLT does not need to be preset during incremental configuration.

- A. TRUE
- B. FALSE

**정답: A**

**질문 # 113**

If multiple users connected to the same PON port of the OLT go offline, the possible cause is:

- A. Existence of a rogue ONU
- B. OLT device fault
- C. ONU fault
- D. Upstream port fault of the OLT

**정답: D**

**질문 # 114**

OLT can support direct replication of a user packet's priority as the forwarding priority, and also supports direct local configuration.

- A. Right
- B. wrong

**정답: A**

**설명:**

Huawei OLTs support trust/remark mechanisms that can inherit (copy) user packet priorities (for example, trusting incoming 802.1p or DSCP to drive forwarding queues) and also support locally configured priorities (policy-based remarking/mapping on the OLT) to enforce service differentiation. Thus, both priority inheritance and local priority configuration are supported, making the statement Right.

References: HCIP-Access V2.5 - QoS on OLT (Priority Trust and Remark); Huawei OLT QoS Configuration Guide - 802.1p/DSCP Trust, Mapping, and Local Remarking.

**질문 # 115**

The complete SIP message interaction process contains multiple requests and responses. Which SIP header field is used to indicate which specific request a given response corresponds to?

- A. First line
- B. CSeq
- C. Message body

